



BRIEFKÄSTEN

BRIEFKÄSTEN



INHALT

01 - 15	BRIEFKASTENANLAGE - FREISTEHEND
16 - 27	BRIEFKASTENANLAGE - AUFPUTZ / WANDMONTAGE
28 - 39	BRIEFKASTENANLAGE - UNTERPUTZ / TEILEINBAU
40 - 45	BRIEFKASTENANLAGE - MAUERDURCHWURF
46 - 51	BRIEFKASTENANLAGE - TI-DURCHWURFKASTEN
52 - 57	BRIEFKASTENANLAGE - SK-DURCHWURFKASTEN
58 - 65	BRIEFKASTENANLAGE - TÜRSEITENTEIL
66 - 73	BRIEFKASTENANLAGE - ZAUN-BRIEFKASTENANLAGE
74 - 87	POSTVERTEILERANLAGE
88 - 93	BRIEFKASTENANLAGEN SONDERBAU
95	BRIEFKASTENANLAGE - PUTZABDECKKRAHMEN
96 - 97	BRIEFKASTENANLAGE - VERKLEIDUNGEN
98 - 99	BRIEFKASTENANLAGE - FÜßE GESTELLE
101	BELEUCHTUNG
102	NAMENSSCHILD MAGNETSCHLIEßUNG
103	KLINGELELEMENTE
104	DACHKONSTRUKTION
104	BESCHRIFTUNG GRAVUR
105	REIFENKÄSTEN
105	SCHAUKÄSTEN
107	HAUSNUMMERN
108 - 111	SPRECH- UND KLINGELSÄULEN
113	DETAILS - MODELLE BEMAßUNG STANZUNG
114	DETAILS - FRONTPLATTE DURCHWURF
115	DETAILS - ZUBEHÖR ZAUNMONTAGE
115	DETAILS - ANORDNUNG KLINGELTASTER
116	BRIEFKASTENANLAGE - FARBEN
117	BRIEFKASTENANLAGE - QUALITY CHECK
118 - 121	BRIEFKASTENANLAGE - MONTAGEANLEITUNG
121	BRIEFKASTENANLAGE - PFLEGEHINWEIS
122	AGB`S - ALLGEMEINE GESCHÄFTSBEDINGUNGEN
123	IHRE NOTIZEN

FREISTEHENDE BRIEFKASTENANLAGEN SIND SEHR BELIEBT. DAS LIEGT AN IHREN GUTEN GEBRAUCHSEIGENSCHAFTEN, DEN VIELEN GESTALTUNGSMÖGLICHKEITEN UND DEM INDIVIDUELLEN AUFSTELLUNGORT.

FREISTEHENDE BRIEFKASTENANLAGEN SIND MIT HORIZONTALEN ALS AUCH VERTIKALEN BRIEFKÄSTEN FREI KOMBINIERBAR.

EIN UMFANGREICHES SORTIMENT AN VERSCHIEDENEN KOMBINATIONSMÖGLICHKEITEN MIT VERSCHIEDENEN VERKLEIDUNGEN, FREISTELLUNGSSETS UND ZUBEHÖRTEILEN STEHEN ZUR AUSWAHL BEREIT.



BRIEFKASTENANLAGE
FREISTEHEND



BRIEFKASTENANLAGE **FREISTEHEND**

HORIZONTALE ODER VERTIKALE BRIEFKÄSTEN



01

BRIEFKASTENANLAGE **FREISTEHEND**

HORIZONTALE ODER VERTIKALE BRIEFKÄSTEN



02



03



04



05

01 MOD. HA 40

| IN RAL PULVERBESCHICHTET | HORIZONTALE
BRIEFKÄSTEN | PROFILGESTELL SO 421

02 MOD. HA 37

| IN RAL PULVERBESCHICHTET | HORIZONTALE BRIEFKÄSTEN
| VERKLEIDUNG RI 250 | FUß SO 450

03 MOD. VA 37

| IN RAL PULVERBESCHICHTET | VERTIKALE BRIEFKÄSTEN
| VERKLEIDUNG RI 240 | FUß SO 441

04 MOD. HA 37

| IN RAL PULVERBESCHICHTET | HORIZONTALE BRIEFKÄSTEN
| VERKLEIDUNG RI 220 | FUß SO 401

05 MOD. HA 37

| IN ALUMINIUM ELOXIERT SILBER | HORIZONTALE BRIEFKÄSTEN
| VERKLEIDUNG RI 221 | FUß SO 320

BRIEFKASTENANLAGE **FREISTEHEND**

HORIZONTALE ODER VERTIKALE BRIEFKÄSTEN



01

BRIEFKASTENANLAGE **FREISTEHEND**

HORIZONTALE ODER VERTIKALE BRIEFKÄSTEN



01 MOD. HA 40

| IN EDELSTAHL GEBÜRSTET | HORIZONTALE BRIEFKÄSTEN
| VERKLEIDUNG RI 245 | FUß SO 441

02 MOD. HA 37

| IN RAL PULVERBESCHICHTET | HORIZONTALE BRIEFKÄSTEN
| VERKLEIDUNG RI 240 | FUß SO 441

03 MOD. VA 37

| IN RAL PULVERBESCHICHTET | VERTIKALE BRIEFKÄSTEN
| VERKLEIDUNG RI 220 | FUß SO 441

04 MOD. HA 37

| IN RAL PULVERBESCHICHTET | HORIZONTALE BRIEFKÄSTEN
| VERKLEIDUNG RI 220 | FUß SO 320 DOPPELT

05 MOD. HA 37

| IN RAL PULVERBESCHICHTET | HORIZONTALE BRIEFKÄSTEN
| VERKLEIDUNG RI 241 | FUß SO SONDERBAU

BRIEFKASTENANLAGE **FREISTEHEND**

HORIZONTALE ODER VERTIKALE BRIEFKÄSTEN



01

BRIEFKASTENANLAGE **FREISTEHEND**

HORIZONTALE ODER VERTIKALE BRIEFKÄSTEN



02



03



04

01 MOD. VA 37

| IN RAL PULVERBESCHICHTET | VERTIKALE BRIEFKÄSTEN
| VERKLEIDUNG RI 240 | FUß SO 441

02 MOD. HA 37

| IN RAL PULVERBESCHICHTET | HORIZONTALE BRIEFKÄSTEN
| VERKLEIDUNG RI 245 | FUß SO 441

03 MOD. VA 37

| IN EDELSTAHL GEBÜRSTET | VERTIKALE BRIEFKÄSTEN
| VERKLEIDUNG RI 240 | FUß SO 440 MIT TRAVERSE
UND DISTANZHALTER

04 MOD. HA 37

| IN RAL PULVERBESCHICHTET | HORIZONTALE BRIEFKÄSTEN
| VERKLEIDUNG RI 220 | FUß SO 440

BRIEFKASTENANLAGE **FREISTEHEND**

HORIZONTALE ODER VERTIKALE BRIEFKÄSTEN



01

BRIEFKASTENANLAGE **FREISTEHEND**

HORIZONTALE ODER VERTIKALE BRIEFKÄSTEN



01 MOD. HA 37

| IN RAL PULVERBESCHICHTET | HORIZONTALE BRIEFKÄSTEN
| VERKLEIDUNG RI 250 | FUß SO 450

02 MOD. HA 40

| IN RAL PULVERBESCHICHTET | HORIZONTALE BRIEFKÄSTEN
| VERKLEIDUNG RI 250 | FUß SO 441

03 MOD. HA 370

| IN EDELSTAHL GEBÜRSTET | HORIZONTALE BRIEFKÄSTEN
| FUß SO 420 IN CORTENSTAHL MIT BLUMENTROG
(SONDERBAU)

04 MOD. VA 30

| IN RAL PULVERBESCHICHTET | VERTIKALE BRIEFKÄSTEN
| VERKLEIDUNG RI 220 | FUß SO SONDERBAU

05 MOD. HA 37

| IN EDELSTAHL GEBÜRSTET | HORIZONTALE BRIEFKÄSTEN
| VERKLEIDUNG RI 240 | STEHER SONDERBAU IN STAHL
SCHWARZBLECH MIT DURCHGRAVUR

BRIEFKASTENANLAGE **FREISTEHEND**

HORIZONTALE ODER VERTIKALE BRIEFKÄSTEN



01

BRIEFKASTENANLAGE **FREISTEHEND**

HORIZONTALE ODER VERTIKALE BRIEFKÄSTEN



01 MOD. VA 40

| IN ALUMINIUM ELOXIERT SILBER | VERTIKALE BRIEFKÄSTEN
| VERKLEIDUNG RI 240 | FUß SO 491

02 MOD. HA 30

| IN RAL PULVERBESCHICHTET | HORIZONTALE BRIEFKÄSTEN
| VERKLEIDUNG RI 240 | FUß SO 320

03 MOD. HA 40

| IN RAL PULVERBESCHICHTET | HORIZONTALE BRIEFKÄSTEN
| VERKLEIDUNG RI 220 | FUß SO 401

04 MOD. HA 37

| IN EDELSTAHL GEBÜRSTET | HORIZONTALE BRIEFKÄSTEN
| VERKLEIDUNG RI 241 | FUß SO 441

05 MOD. HA 37

| IN RAL PULVERBESCHICHTET | HORIZONTALE BRIEFKÄSTEN
| VERKLEIDUNG RI 260 | FUß SO 460

BRIEFKASTENANLAGE **FREISTEHEND**

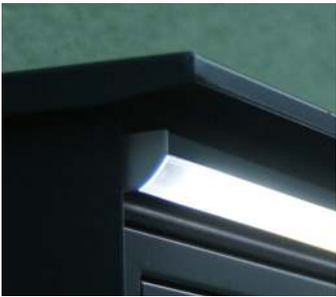
HORIZONTALE ODER VERTIKALE BRIEFKÄSTEN



01

BRIEFKASTENANLAGE **FREISTEHEND**

HORIZONTALE ODER VERTIKALE BRIEFKÄSTEN



01 MOD. HA 40

| IN RAL PULVERBESCHICHTET | HORIZONTALE
BRIEFKÄSTEN | PROFILVERKLEIDUNG SO 421

02 MOD. HA 37

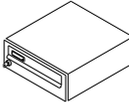
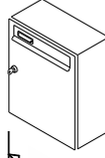
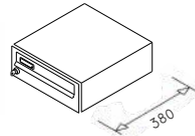
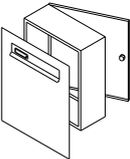
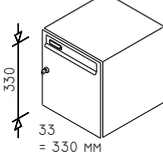
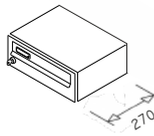
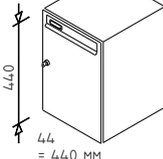
| IN RAL PULVERBESCHICHTET | HORIZONTALE BRIEFKÄSTEN
| VERKLEIDUNG RI 245 | FUß SO 441 | BELEUCHTUNG BE-LED
| PROFILNAMENSCHILD ALUMINIUM | DEPOTFACH MIT
MAGNETSCHLIEßUNG

03 MOD. HA 37

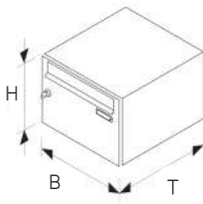
| IN RAL PULVERBESCHICHTET | HORIZONTALE BRIEFKÄSTEN
| VERKLEIDUNG RI 220 | FUß SO 441

04 MOD. HA 37

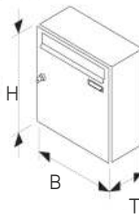
| IN RAL PULVERBESCHICHTET | HORIZONTALE BRIEFKÄSTEN
| VERKLEIDUNG RI 240 | FUß SO 320 DOPPELT

MODELL	ENTNAHME	BREITE	HÖHE	TIEFE
 <p>HORIZONTAL</p>	 <p>ENTNAHME VORNE</p>	 <p>260 MM 300 MM 370 MM 400 MM</p>	 <p>11 = 110 MM</p>	 <p>MODELL HA 30</p> <p><u>SONDERTIEFE BEI:</u></p> <p>MODELL HA 37 MODELL HA 40</p>
 <p>VERTIKAL</p>	 <p>ENTNAHME HINTEN</p>		 <p>22 = 220 MM</p>	
			 <p>33 = 330 MM</p>	 <p>MODELL HA 37 MODELL HA 40</p>
			 <p>44 = 440 MM</p>	

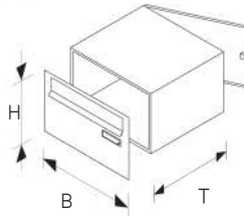
MOD. HA



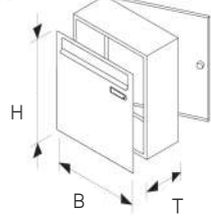
MOD. VA



MOD. HP



MOD. VP



BRIEFKASTENANLAGE
FREISTEHEND

AUPFUTZ-BRIEFKASTENANLAGEN FÜGEN SICH ALS TEIL DER ARCHITEKTUR WUNDERBAR IN DIE HAUSGESTALTUNG EIN. SIE SIND EINE LEICHTE UND UNKOMPLIZIERTE ALTERNATIVE. DIE OPTIMALE FARBKOMBINATION LÄSST DIE ANLAGE GANZ MIT DER HAUSFASSADE VERSCHMELZEN.

BRIEFKASTENANLAGEN ALS WANDMONTAGE SIND MIT HORIZONTALEN ALS AUCH VERTIKALEN BRIEFKÄSTEN FREI NACH BEDARF KOMBINIERBAR.

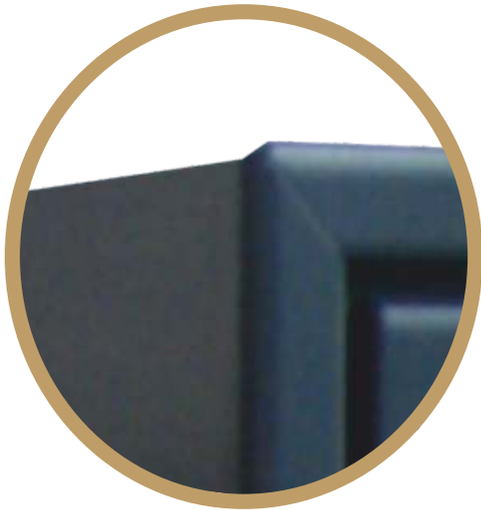
EIN UMFANGREICHES SORTIMENT AN VERSCHIEDENEN KOMBINATIONSMÖGLICHKEITEN MIT EINER VIELZAHL AN VERKLEIDUNGEN UND ZUBEHÖRTEILEN STEHEN ZUR AUSWAHL BEREIT UND RUNDEN DAS PRODUKTPROGRAMM AB.





BRIEFKASTENANLAGE **WANDMONTAGE | AUFPUTZ**

HORIZONTALE ODER VERTIKALE BRIEFKÄSTEN



01

BRIEFKASTENANLAGE **WANDMONTAGE | AUFPUTZ**

HORIZONTALE ODER VERTIKALE BRIEFKÄSTEN



01 MOD. HA 30

| IN RAL PULVERBESCHICHTET | HORIZONTALE
BRIEFKÄSTEN | VERKLEIDUNG RI 221

02 MOD. VA 37

| IN RAL PULVERBESCHICHTET | VERTIKALE BRIEFKÄSTEN
| VERKLEIDUNG RI 240

03 MOD. HA 37

| IN ALUMINIUM ELOXIERT SILBER | HORIZONTALE
BRIEFKÄSTEN | VERKLEIDUNG RI 240

04 MOD. VA 30

| IN RAL PULVERBESCHICHTET | VERTIKALE BRIEFKÄSTEN
| VERKLEIDUNG RI 240

05 MOD. VA 26

| IN RAL PULVERBESCHICHTET BRONZE | VERTIKALE BRIEF-
KÄSTEN | VERKLEIDUNG RI 200

BRIEFKASTENANLAGE **WANDMONTAGE | AUFPUTZ**

HORIZONTALE ODER VERTIKALE BRIEFKÄSTEN



01

BRIEFKASTENANLAGE **WANDMONTAGE | AUFPUTZ**

HORIZONTALE ODER VERTIKALE BRIEFKÄSTEN



02



03



04

01 MOD. HA 37

| IN RAL PULVERBESCHICHTET | VERTIKALE BRIEFKÄSTEN |
| VERKLEIDUNG RI 244

02 MOD. HA 37

| IN RAL PULVERBESCHICHTET | HORIZONTALE BRIEFKÄSTEN
| VERKLEIDUNG RI 220

03 MOD. HA 37

| IN EDELSTAHL GEBÜRSTET | HORIZONTALE BRIEFKÄSTEN
| VERKLEIDUNG RI 240

04 MOD. VA 30

| IN RAL PULVERBESCHICHTET | VERTIKALE BRIEFKÄSTEN
| VERKLEIDUNG RI 241

BRIEFKASTENANLAGE **WANDMONTAGE | AUFPUTZ**

HORIZONTALE ODER VERTIKALE BRIEFKÄSTEN



01

BRIEFKASTENANLAGE **WANDMONTAGE | AUFPUTZ**

HORIZONTALE ODER VERTIKALE BRIEFKÄSTEN



01 MOD. VA 37

| IN RAL PULVERBESCHICHTET | VERTIKALE BRIEFKÄSTEN
MIT TIEFE 160 MM | VERKLEIDUNG RI 250

02 MOD. HA 37

| IN EDELSTAHL GEBÜRSTET | HORIZONTALE BRIEFKÄSTEN
| VERKLEIDUNG RI 240

03 MOD. HA 40

| IN RAL PULVERBESCHICHTET | HORIZONTALE BRIEFKÄSTEN
| VERKLEIDUNG RI 260 | TÜREN MIT PROFILNAMENSSCHILD

04 MOD. HA 30

| IN ALUMINIUM ELOXIERT SILBER | HORIZONTALE BRIEFKÄSTEN
| VERKLEIDUNG RI 220 TEILWANDEINBAU

05 MOD. VA 30

| IN ALUMINIUM ELOXIERT SILBER | VERTIKALE BRIEFKÄSTEN
| VERKLEIDUNG RI 200

BRIEFKASTENANLAGE **WANDMONTAGE | AUFPUTZ**

HORIZONTALE ODER VERTIKALE BRIEFKÄSTEN



01

BRIEFKASTENANLAGE **WANDMONTAGE | AUFPUTZ**

HORIZONTALE ODER VERTIKALE BRIEFKÄSTEN



02



03



04



05

01 MOD. HA 40

| IN RAL PULVERBESCHICHTET | HORIZONTALE
BRIEFKÄSTEN | PROFILVERKLEIDUNG RI 421

02 MOD. HA 37

| IN RAL PULVERBESCHICHTET | VERTIKALE BRIEFKÄSTEN
| VERKLEIDUNG RI 241

03 MOD. HA 37

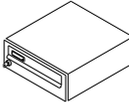
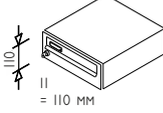
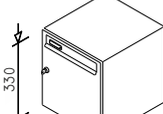
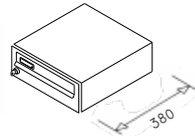
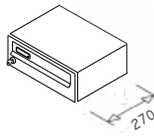
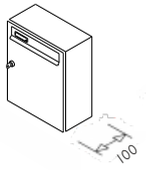
| IN RAL PULVERBESCHICHTET | HORIZONTALE BRIEFKÄSTEN
| VERKLEIDUNG RI 290

04 MOD. HA 30

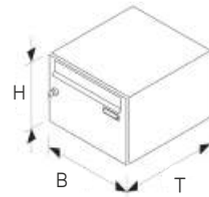
| IN RAL PULVERBESCHICHTET | HORIZONTALE BRIEFKÄSTEN
| VERKLEIDUNG RI 240 | TÜREN MIT PROFILNAMENSSCHILD

05 MOD. VA 30

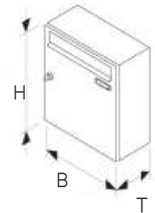
| IN RAL PULVERBESCHICHTET | VERTIKALE BRIEFKÄSTEN
| VERKLEIDUNG RI 241

MODELL	ENTNAHME	BREITE	HÖHE	TIEFE	
 <p>HORIZONTAL</p>  <p>VERTIKAL</p>	 <p>ENTNAHME VORNE</p>	 <p>260 MM 300 MM 370 MM 400 MM</p>	 <p>11 = 110 MM</p>  <p>22 = 220 MM</p>  <p>33 = 330 MM</p>  <p>44 = 440 MM</p>	 <p>MODELL HA 30 SONDERTIEFE BEI: MODELL HA 37 MODELL HA 40</p>  <p>MODELL HA 37 MODELL HA 40</p>	 <p>MODELL VA 26 MODELL VA 30 MODELL VA 37 MODELL VA 40</p> <p>SONDERTIEFE 160 MM: MODELL VA 26 MODELL VA 30 MODELL VA 37 MODELL VA 40</p>

MOD. HA



MOD. VA



BRIEFKASTENANLAGE
WANDMONTAGE | AUFPUTZ

BRIEFKASTENANLAGE **MODELLE UND BEMAßUNG**

DETAILS VERKLEIDUNGEN | SEITE 96 - 97

VERKLEIDUNGEN

MODELL	ENTNAHME VORNE	B X H X T	EINWURFKLAPPE
--------	-------------------	-----------	---------------

Modell			
HA 26	HA 26 11	260 x 110 x 380 mm	230 x 35 mm
	HA 26 22	260 x 220 x 380 mm	230 x 35 mm
	HA 26 33	260 x 330 x 380 mm	230 x 35 mm
	HA 26 44	260 x 440 x 380 mm	230 x 35 mm

HA 30	HA 30 11	300 x 110 x 380 mm	265 x 35 mm
	HA 30 22	300 x 220 x 380 mm	265 x 35 mm
	HA 30 33	300 x 330 x 380 mm	265 x 35 mm
	HA 30 44	300 x 440 x 380 mm	265 x 35 mm

HA 37	HA 37 11	370 x 110 x 270* mm	325 x 35 mm
	HA 37 22	370 x 220 x 270* mm	325 x 35 mm
	HA 37 33	370 x 330 x 270* mm	325 x 35 mm
	HA 37 44	370 x 440 x 270* mm	325 x 35 mm

HA 40	HA 40 11	400 x 110 x 270* mm	355 x 35 mm
	HA 40 22	400 x 220 x 270* mm	355 x 35 mm
	HA 40 33	400 x 330 x 270* mm	355 x 35 mm
	HA 40 44	400 x 440 x 270* mm	355 x 35 mm

* 380 mm Tiefe verfügbar

Modell			
VA 26	VA 26 11	260 x 110 x 100* mm	230 x 35 mm
	VA 26 22	260 x 110 x 100* mm	230 x 35 mm
	VA 26 33	260 x 110 x 100* mm	230 x 35 mm
	VA 26 44	260 x 110 x 100* mm	230 x 35 mm

VA 30	VA 30 11	300 x 110 x 100* mm	265 x 35 mm
	VA 30 22	300 x 110 x 100* mm	265 x 35 mm
	VA 30 33	300 x 110 x 100* mm	265 x 35 mm
	VA 30 44	300 x 110 x 100* mm	265 x 35 mm

VA 37	VA 37 11	370 x 110 x 100* mm	325 x 35 mm
	VA 37 22	370 x 110 x 100* mm	325 x 35 mm
	VA 37 33	370 x 110 x 100* mm	325 x 35 mm
	VA 37 44	370 x 110 x 100* mm	325 x 35 mm

VA 37	VA 40 11	400 x 110 x 100* mm	355 x 35 mm
	VA 40 22	400 x 110 x 100* mm	355 x 35 mm
	VA 40 33	400 x 110 x 100* mm	355 x 35 mm
	VA 40 44	400 x 110 x 100* mm	355 x 35 mm

* 160 mm Tiefe verfügbar

RI 240



RI 241



RI 242



RI 244



RI 245



RI 250



RI 220



RI 221



RI 290



RI 260



EN 13724

Norm

RI 200



RI 421



RI 280



UNTERPUTZ ODER TEILWANDEINBAU- SO ELEGANT KANN DIE POST ANKOMMEN !

MIT DER VERWENDUNG DIESES ANLAGENTYPS BLEIBEN GLATTE, ELEGANTE UND STILVOLLE HAUSWÄNDE ERHALTEN. DIE BRIEFKÄSTEN VERSCHWINDEN EINFACH GANZ UNAUFFÄLLIG IM MAUERWERK. DURCH DEN ZURÜCKHALTENDEN DESIGNANSPRUCH TRITT DIE HAUSARCHITEKTUR WIEDER STÄRKER IN DEN VORDERGRUND.

WIR BIETEN IHNEN AUCH HIER EINE VIELFÄLTIGE KOMBINATION AUS GESTALTERISCHEN UND FUNKTIONALEN ELEMENTEN AN.



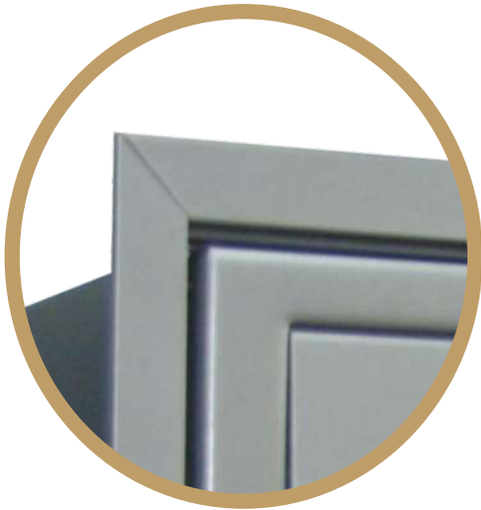
BRIEFKASTENANLAGE

UNTERPUTZ | TEILWANDEINBAU



BRIEFKASTENANLAGE UNTERPUTZ | TEILWANDEINBAU

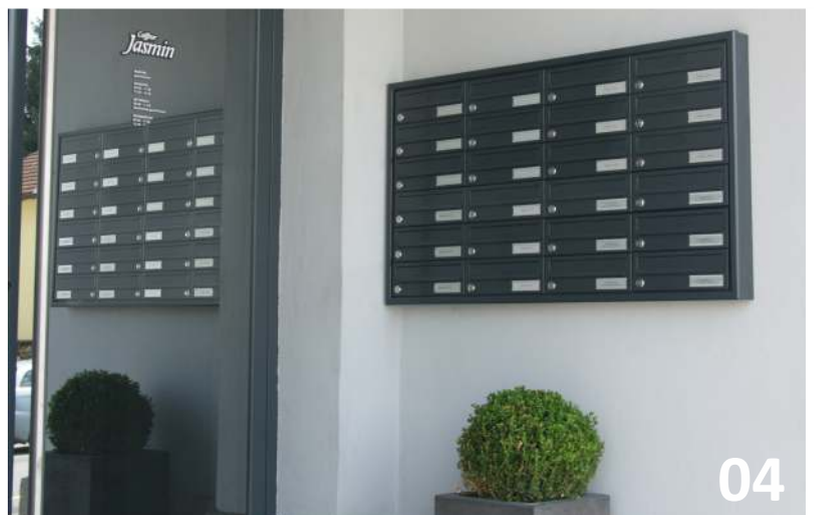
HORIZONTALE ODER VERTIKALE BRIEFKÄSTEN



01

BRIEFKASTENANLAGE UNTERPUTZ | TEILWANDEINBAU

HORIZONTALE ODER VERTIKALE BRIEFKÄSTEN



01 MOD. HA 37

| IN RAL PULVERBESCHICHTET | HORIZONTALE
BRIEFKÄSTEN | PUTZABDECKRAHMEN TE 110

02 MOD. VA 37

| IN RAL PULVERBESCHICHTET | VERTIKALE BRIEFKÄSTEN
| PUTZABDECKRAHMEN TE 110

03 MOD. HA 30

| IN RAL PULVERBESCHICHTET | VERTIKALE BRIEFKÄSTEN
| PUTZABDECKRAHMEN TE 110

04 MOD. HA 30

| IN RAL PULVERBESCHICHTET | HORIZONTALE BRIEFKÄSTEN
| TEILWANDEINBAU VERKLEIDUNG RI 220 | PROFILNAMENS-
SCHILD IN ALUMINIUM

BRIEFKASTENANLAGE **UNTERPUTZ | TEILWANDEINBAU**

HORIZONTALE ODER VERTIKALE BRIEFKÄSTEN



01

BRIEFKASTENANLAGE UNTERPUTZ | TEILWANDEINBAU

HORIZONTALE ODER VERTIKALE BRIEFKÄSTEN



02



03

01 MOD. VA 37

| IN EDELSTAHL GEBÜRSTET | VERTIKALE BRIEFKÄSTEN
| PUTZABDECKKRAHMEN TE 110

02 MOD. HA 37

| IN RAL PULVERBESCHICHTET | HORIZONTALE BRIEFKÄSTEN
| TEILWANDEINBAU VERKLEIDUNG RI 250



04

03 MOD. VA 40

| IN RAL PULVERBESCHICHTET | VERTIKALE BRIEFKÄSTEN
| PUTZABDECKKRAHMEN TE 110

04 MOD. VA 40

| IN RAL PULVERBESCHICHTET | VERTIKALE BRIEFKÄSTEN
| PUTZABDECKKRAHMEN TE 110

BRIEFKASTENANLAGE UNTERPUTZ | TEILWANDEINBAU

HORIZONTALE ODER VERTIKALE BRIEFKÄSTEN



01

BRIEFKASTENANLAGE UNTERPUTZ | TEILWANDEINBAU

HORIZONTALE ODER VERTIKALE BRIEFKÄSTEN



01 MOD. VA 30

| IN RAL PULVERBESCHICHTET | HORIZONTALE BRIEFKÄSTEN
| PUTZABDECKRAHMEN SONDERBAU | KÄSTEN MIT
HÖHE 165 MM

02 MOD. HA 37

| IN RAL PULVERBESCHICHTET | HORIZONTALE BRIEFKÄSTEN
| PUTZABDECKRAHMEN TE 110

03 MOD. HA 30

| IN RAL PULVERBESCHICHTET | HORIZONTALE BRIEFKÄSTEN
| PUTZABDECKRAHMEN TE 110

04 MOD. HA 37

| IN RAL PULVERBESCHICHTET | HORIZONTALE BRIEFKÄSTEN
| TEILWANDEINBAU VERKLEIDUNG RI 220

05 MOD. VA 30

| IN EDELSTAHL GEBÜRSTET | VERTIKALE BRIEFKÄSTEN
| OHNE VERKLEIDUNG | EINGANGSKONSTRUKTION AUS
EDELSTAHL GEBÜRSTET GELIEFERT MIT BRIEFKÄSTEN

BRIEFKASTENANLAGE UNTERPUTZ | TEILWANDEINBAU

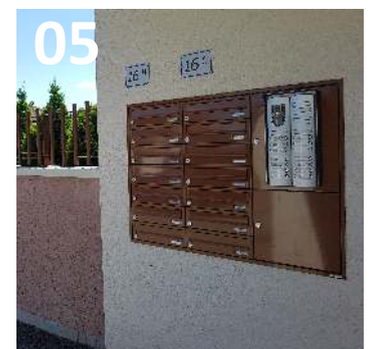
HORIZONTALE ODER VERTIKALE BRIEFKÄSTEN



01

BRIEFKASTENANLAGE UNTERPUTZ | TEILWANDEINBAU

HORIZONTALE ODER VERTIKALE BRIEFKÄSTEN



01 MOD. HA 40

| IN RAL PULVERBESCHICHTET | HORIZONTALE BRIEFKÄSTEN
| PUTZABDECKRAHMEN TE 120

02 MOD. VA 30

| IN RAL PULVERBESCHICHTET BRONZE | VERTIKALE BRIEFKÄSTEN
| PUTZABDECKRAHMEN TE 110

03 MOD. VA 3044

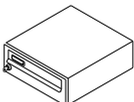
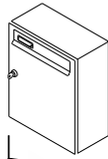
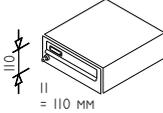
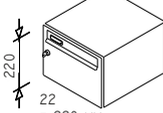
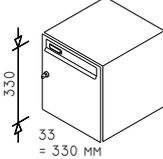
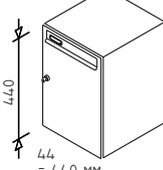
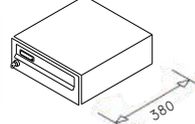
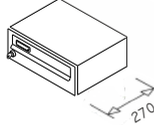
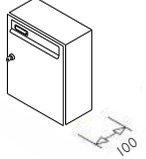
| IN RAL PULVERBESCHICHTET | HORIZONTALE BRIEFKÄSTEN
| INTEGRIERT IN MAUERNISCHE OHNE RAHMEN | FACH VANO

04 MOD. HA 30

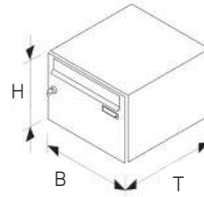
| IN RAL PULVERBESCHICHTET | HORIZONTALE BRIEFKÄSTEN
| PUTZABDECKRAHMEN TE 120

05 MOD. HA 37

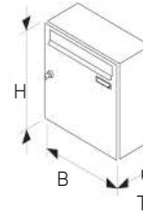
| IN RAL PULVERBESCHICHTET | HORIZONTALE BRIEFKÄSTEN
| PUTZABDECKRAHMEN TE 110

MODELL	ENTNAHME	BREITE	HÖHE	TIEFE
 <p>HORIZONTAL</p>  <p>VERTIKAL</p>	 <p>ENTNAHME VORNE</p>	 <p>260 MM 300 MM 370 MM 400 MM</p>	 <p>110 = 110 MM</p>  <p>220 = 220 MM</p>  <p>330 = 330 MM</p>  <p>440 = 440 MM</p>	 <p>MODELL HA 30 <u>SONDERTIEFE BEI:</u> MODELL HA 37 MODELL HA 40</p>  <p>MODELL HA 37 MODELL HA 40</p>  <p>MODELL VA 26 MODELL VA 30 MODELL VA 37 MODELL VA 40</p> <p><u>SONDERTIEFE 160 MM:</u> MODELL VA 26 MODELL VA 30 MODELL VA 37 MODELL VA 40</p>

MOD. HA



MOD. VA



BRIEFKASTENANLAGE
WANDMONTAGE | AUFPUTZ

BRIEFKASTENANLAGE **MODELLE UND BEMAßUNG**

DETAILS VERKLEIDUNGEN | SEITE 96 - 97

VERKLEIDUNGEN

DETAILS PUTZABDECKRAHMEN | SEITE 95

PUTZABDECKRAHMEN

MODELL	ENTNAHME VORNE	B X H X T	EINWURFKLAPPE
--------	-------------------	-----------	---------------

Modell			
HA 26	HA 26 11	260 x 110 x 380 mm	230 x 35 mm
	HA 26 22	260 x 220 x 380 mm	230 x 35 mm
	HA 26 33	260 x 330 x 380 mm	230 x 35 mm
	HA 26 44	260 x 440 x 380 mm	230 x 35 mm
HA 30	HA 30 11	300 x 110 x 380 mm	265 x 35 mm
	HA 30 22	300 x 220 x 380 mm	265 x 35 mm
	HA 30 33	300 x 330 x 380 mm	265 x 35 mm
	HA 30 44	300 x 440 x 380 mm	265 x 35 mm
HA 37	HA 37 11	370 x 110 x 270* mm	325 x 35 mm
	HA 37 22	370 x 220 x 270* mm	325 x 35 mm
	HA 37 33	370 x 330 x 270* mm	325 x 35 mm
	HA 37 44	370 x 440 x 270* mm	325 x 35 mm
HA 40	HA 40 11	400 x 110 x 270* mm	355 x 35 mm
	HA 40 22	400 x 220 x 270* mm	355 x 35 mm
	HA 40 33	400 x 330 x 270* mm	355 x 35 mm
	HA 40 44	400 x 440 x 270* mm	355 x 35 mm

* 380 mm Tiefe verfügbar

Modell			
VA 26	VA 26 11	260 x 110 x 100* mm	230 x 35 mm
	VA 26 22	260 x 110 x 100* mm	230 x 35 mm
	VA 26 33	260 x 110 x 100* mm	230 x 35 mm
	VA 26 44	260 x 110 x 100* mm	230 x 35 mm
VA 30	VA 30 11	300 x 110 x 100* mm	265 x 35 mm
	VA 30 22	300 x 110 x 100* mm	265 x 35 mm
	VA 30 33	300 x 110 x 100* mm	265 x 35 mm
	VA 30 44	300 x 110 x 100* mm	265 x 35 mm
VA 37	VA 37 11	370 x 110 x 100* mm	325 x 35 mm
	VA 37 22	370 x 110 x 100* mm	325 x 35 mm
	VA 37 33	370 x 110 x 100* mm	325 x 35 mm
	VA 37 44	370 x 110 x 100* mm	325 x 35 mm
VA 37	VA 40 11	400 x 110 x 100* mm	355 x 35 mm
	VA 40 22	400 x 110 x 100* mm	355 x 35 mm
	VA 40 33	400 x 110 x 100* mm	355 x 35 mm
	VA 40 44	400 x 110 x 100* mm	355 x 35 mm

* 160 mm Tiefe verfügbar



EN 13724

Norm

UNTERPUTZ ODER TEILWANDEINBAU - SO ELEGANT KANN DIE POST ANKOMMEN !

MIT DER VERWENDUNG DIESES ANLAGENTYPS BLEIBEN GLATTE, ELEGANTE UND STILVOLLE HAUSWÄNDE ERHALTEN. DIE BRIEFKÄSTEN VERSCHWINDEN EINFACH GANZ UNAUFFÄLLIG IM MAUERWERK. DURCH DEN ZURÜCKHALTENDEN DESIGNANSPRUCH TRITT DIE HAUSARCHITEKTUR WIEDER STÄRKER IN DEN VORDERGRUND.

WIR BIETEN IHNEN AUCH HIER EINE VIELFÄLTIGE KOMBINATION AUS GESTALTERISCHEN UND FUNKTIONALEN ELEMENTEN AN.



BRIEFKASTENANLAGE
MAUER-DURCHWURF



BRIEFKASTENANLAGE **MAUER-DURCHWURF**

HORIZONTALE ODER VERTIKALE BRIEFKÄSTEN



01

BRIEFKASTENANLAGE MAUER-DURCHWURF

HORIZONTALE ODER VERTIKALE BRIEFKÄSTEN

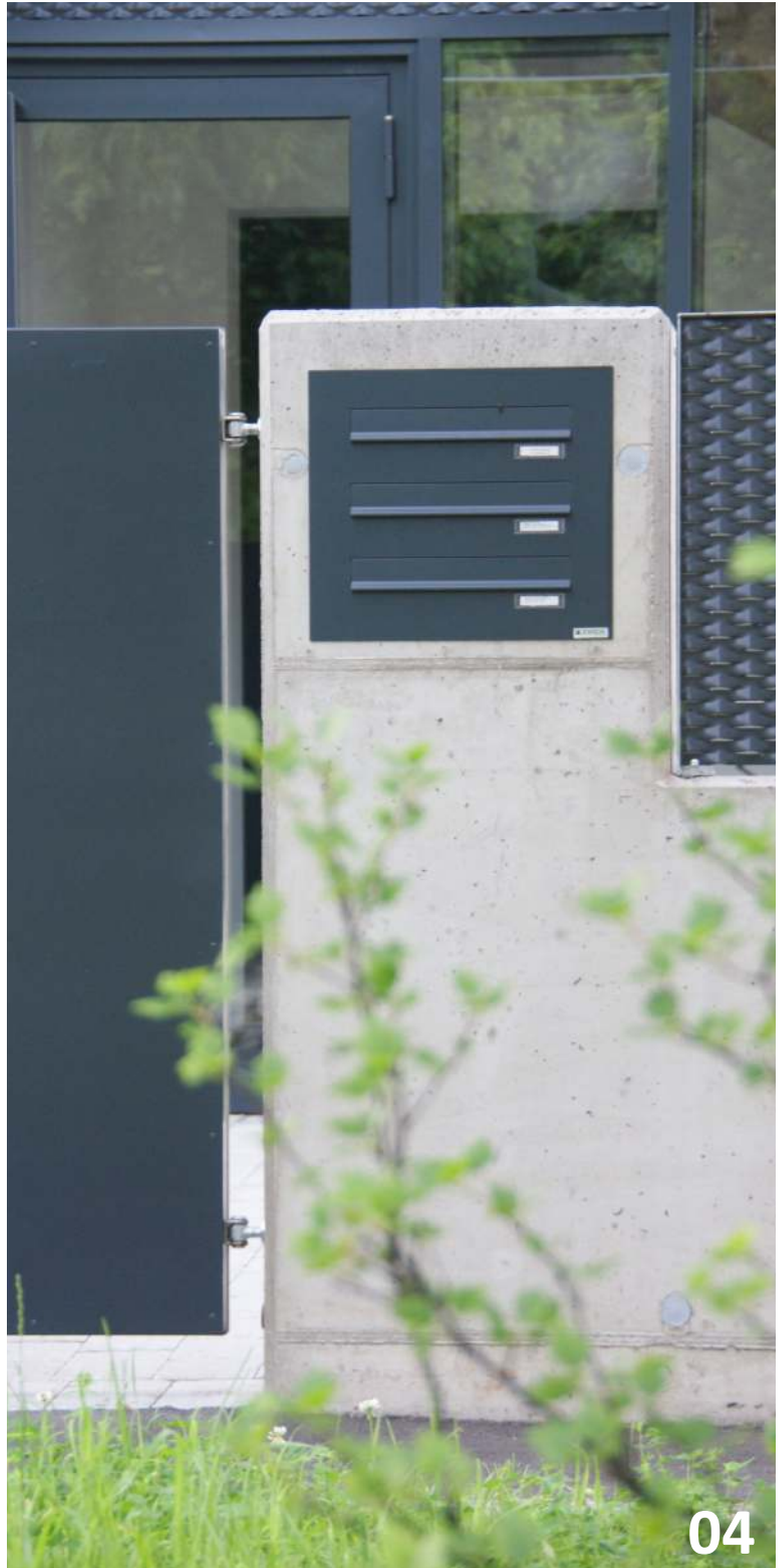


01 MOD. VP 37 / FP 37

| IN EDELSTAHL GEBÜRSTET | VERTIKALER BRIEFKÄSTEN
| ABDECKRAHMEN FRONTPLATTE SONDERBAU |
EINWURF AUßEN - ENTNAHME INNEN | HAUSNUMMER
AUFGEKLEBT

02 MOD. HP 37 / FP 37

| IN EDELSTAHL GEBÜRSTET | HORIZONTALE BRIEFKÄSTEN
| FRONTPLATTE | EINWURF AUßEN - ENTNAHME INNEN

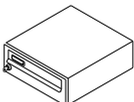
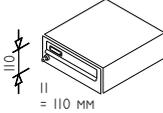
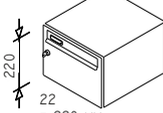
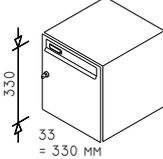
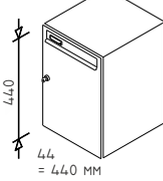
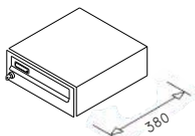
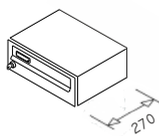


03 MOD. HP 30 / FP 30

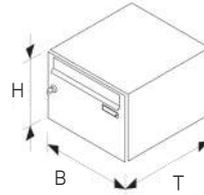
| IN RAL PULVERBESCHICHTET | HORIZONTALE BRIEFKÄSTEN
| PUTZABDECKRAHMEN TE 130 | EINWURF AUßEN -
ENTNAHME INNEN

04 MOD. HP 30 / FP 30

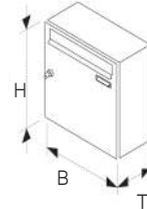
| IN RAL PULVERBESCHICHTET | HORIZONTALE BRIEFKÄSTEN
| ABDECKRAHMEN FRONTPLATTE | EINWURF AUßEN -
ENTNAHME INNEN

MODELL	ENTNAHME	BREITE	HÖHE	TIEFE	
 <p>HORIZONTAL</p>  <p>VERTIKAL</p>	 <p>ENTNAHME VORNE</p>	 <p>260 MM 300 MM 370 MM 400 MM</p>	 <p>11 = 110 MM</p>  <p>22 = 220 MM</p>  <p>33 = 330 MM</p>  <p>44 = 440 MM</p>	 <p>MODELL HA 30 SONDERTIEFE BEI: MODELL HA 37 MODELL HA 40</p>  <p>MODELL HA 37 MODELL HA 40</p>	 <p>MODELL VA 26 MODELL VA 30 MODELL VA 37 MODELL VA 40</p> <p>SONDERTIEFE 160 MM:</p> <p>MODELL VA 26 MODELL VA 30 MODELL VA 37 MODELL VA 40</p>

MOD. HA



MOD. VA



BRIEFKASTENANLAGE **MODELLE UND BEMAßUNG**

DETAILS VERKLEIDUNGEN | SEITE 96 - 97

VERKLEIDUNGEN

DETAILS PUTZABDECKKRAHMEN | SEITE 95

PUTZABDECKKRAHMEN

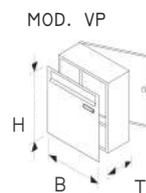
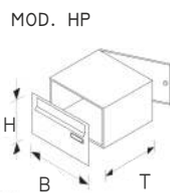
MODELL	EINWURF VORNE ENTNAHME HINTEN	B X H X T	EINWURFKLAPPE
--------	----------------------------------	-----------	---------------

Modell			
HP 26	HP 26 11	260 x 110 x 380 mm	230 x 35 mm
	HP 26 22	260 x 220 x 380 mm	230 x 35 mm
	HP 26 33	260 x 330 x 380 mm	230 x 35 mm
	HP 26 44	260 x 440 x 380 mm	230 x 35 mm
HP 30	HP 30 11	300 x 110 x 380 mm	265 x 35 mm
	HP 30 22	300 x 220 x 380 mm	265 x 35 mm
	HP 30 33	300 x 330 x 380 mm	265 x 35 mm
	HP 30 44	300 x 440 x 380 mm	265 x 35 mm
HP 37	HP 37 11	370 x 110 x 270* mm	325 x 35 mm
	HP 37 22	370 x 220 x 270* mm	325 x 35 mm
	HP 37 33	370 x 330 x 270* mm	325 x 35 mm
	HP 37 44	370 x 440 x 270* mm	325 x 35 mm
HP 40	HP 40 11	400 x 110 x 270* mm	355 x 35 mm
	HP 40 22	400 x 220 x 270* mm	355 x 35 mm
	HP 40 33	400 x 330 x 270* mm	355 x 35 mm
	HP 40 44	400 x 440 x 270* mm	355 x 35 mm

* 380 mm möglich

Modell			
VP 26	VP 26 11	260 x 110 x 100* mm	
	VP 26 22	260 x 220 x 100* mm	
	VP 26 33	260 x 330 x 100* mm	230 x 35 mm
	VP 26 44	260 x 440 x 100* mm	230 x 35 mm
VP 30	VP 30 11	300 x 110 x 100* mm	
	VP 30 22	300 x 220 x 100* mm	
	VP 30 33	300 x 330 x 100* mm	265 x 35 mm
	VP 30 44	300 x 440 x 100* mm	265 x 35 mm
VP 37	VP 37 11	370 x 110 x 100* mm	
	VP 37 22	370 x 220 x 100* mm	
	VP 37 33	370 x 330 x 100* mm	325 x 35 mm
	VP 37 44	370 x 440 x 100* mm	325 x 35 mm
VP 40	VP 40 11	400 x 110 x 100* mm	
	VP 40 22	400 x 220 x 100* mm	
	VP 40 33	400 x 330 x 100* mm	355 x 35 mm
	VP 40 44	400 x 440 x 100* mm	355 x 35 mm

* 160 mm möglich



EN 13724

Norm

DURCHWURF-BRIEFKÄSTEN - SO ELEGANT KANN DIE POST ANKOMMEN !

MIT DER VERWENDUNG DIESES ANLAGENTYPS BLEIBEN GLATTE, ELEGANTE UND STILVOLLE HAUSWÄNDE ERHALTEN. DIE BRIEFKÄSTEN VERSCHWINDEN EINFACH GANZ UNAUFFÄLLIG IM MAUERWERK. DURCH DEN ZURÜCKHALTENDEN DESIGNANSPRUCH TRITT DIE HAUSARCHITEKTUR WIEDER STÄRKER IN DEN VORDERGRUND.

DURCH DIE INTEGRATION DER BRIEFKÄSTEN IN EINE MAUER ODER AUCH MAUERSÄULE GELINGT OFT DIE PERFEKTE VERBINDUNG VON FUNKTIONALITÄT UND DESIGN AUF ENGSTEM RAUM. DER TI-KASTEN ZEICHNET SICH DURCH VARIABLE TIEFE UND SCHRÄGE BEI EXTRA TIEFEN ÖFFNUNGEN AUS, DA ER SICH DER TIEFE UND GEgebenHEIT VOR ORT ANPASST !

WIR BIETEN IHNEN AUCH HIER EINE VIELFÄLTIGE KOMBINATION AUS GESTALTERISCHEN UND FUNKTIONALEN ELEMENTEN AN.





BRIEFKASTENANLAGE **TI-DURCHWURF TELESKOP**

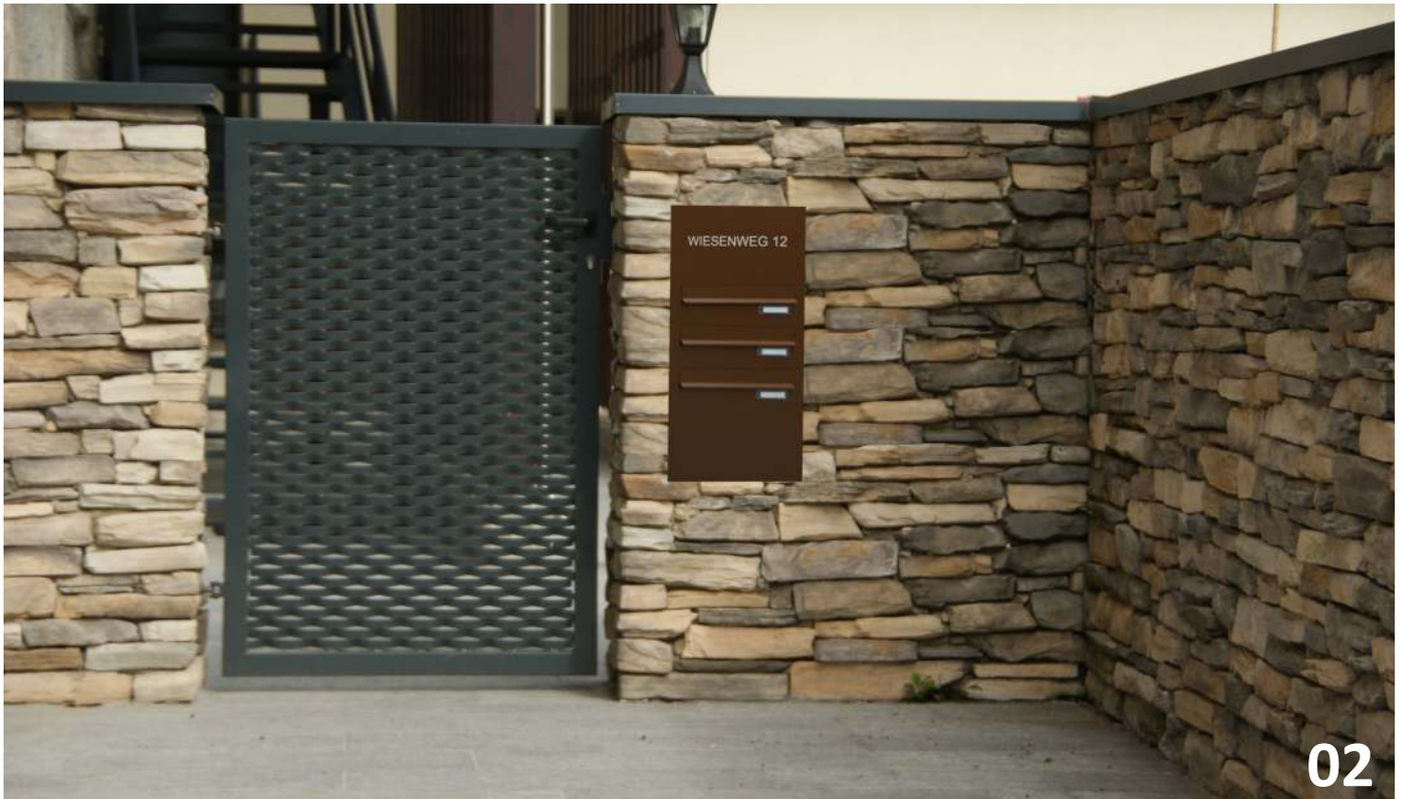
HORIZONTALE BRIEFKÄSTEN



01

BRIEFKASTENANLAGE TI-DURCHWURF TELESKOP

HORIZONTALE BRIEFKÄSTEN



01 MOD. TI 37

| IN RAL PULVERBESCHICHTET | TI-KASTEN | EINWURF AUßEN
- ENTNAHME INNEN | VP-KASTEN FÜR KLINGELFACH |
FRONTPLATTE AUS ALUMINIUM

02 MOD. TI 37

| IN RAL PULVERBESCHICHTET | TI-KASTEN | EINWURF AUßEN
- ENTNAHME INNEN | FRONTPLATTE AUS ALUMINIUM

03 MOD. TI 30

| IN RAL PULVERBESCHICHTET | TI-KASTEN | EINWURF AUßEN
- ENTNAHME INNEN | VP-KASTEN FÜR KLINGELFACH |
FRONTPLATTE AUS EDELSTAHL GEBÜRSTET

04 MOD. TI 30

| IN RAL PULVERBESCHICHTET | TI-KASTEN | EINWURF AUßEN
- ENTNAHME INNEN | FRONTPLATTE AUS EDELSTAHL GE-
BÜRSTET



10A

P. & A. Zaugg

BRIEFKASTENANLAGE

TI-DURCHWURF TELESKOP

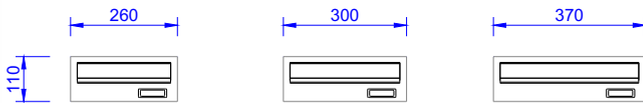
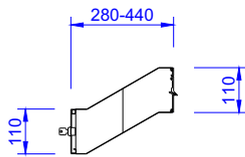
BRIEFKASTENANLAGE **MODELLE UND BEMAßUNG**

DETAILS PUTZABDECKRAHMEN | SEITE 95

PUTZABDECKRAHMEN

MODELL	EINWURF VORNE ENTNAHME HINTEN	B X H X T	EINWURFKLAPPE
Model			
TI 26	TI 26 11	260 x 110 x 280/440 mm	230 x 35 mm
TI 30	TI 30 11	300 x 110 x 280/440 mm	265 x 35 mm
TI 37	TI 37 11	370 x 110 x 280/440 mm	325 x 35 mm

- FRONTPLATTE VERFÜGBAR IN:
- EDELSTAHL GEBÜRSTET
 - ALUMINIUM ELOXIERT
 - ALUMINIUM PULVERBESCHICHTET



01 MOD. TI 37 | FP 37
| TI-KASTEN MIT FRONTPLATTE



02 MOD. TI 37 | FP 37
| TI-KASTEN MIT FRONTPLATTE
MIT THERMISCHER TRENNUNG

EN 13724

Norm

DURCHWURF-BRIEFKÄSTEN - SO ELEGANT KANN DIE POST ANKOMMEN !

MIT DER VERWENDUNG DIESES ANLAGENTYPS BLEIBEN GLATTE, ELEGANTE UND STILVOLLE HAUSWÄNDE ERHALTEN. DIE BRIEFKÄSTEN VERSCHWINDEN EINFACH GANZ UNAUFFÄLLIG IM MAUERWERK. DURCH DEN ZURÜCKHALTENDEN DESIGNANSPRUCH TRITT DIE HAUSARCHITEKTUR WIEDER STÄRKER IN DEN VORDERGRUND.

DURCH DIE INTEGRATION DER BRIEFKÄSTEN IN EINE MAUER ODER AUCH MAUERSÄULE GELINGT OFT DIE PERFEKTE VERBINDUNG VON FUNKTIONALITÄT UND DESIGN AUF ENGSTEM RAUM. DER SACKKASTEN ZEICHNET SICH DURCH DAS HOHE STAUVOLUMEN FÜR EIN ERHÖHTES POSTAUFKOMMEN AUS.

WIR BIETEN IHNEN AUCH HIER EINE VIELFÄLTIGE KOMBINATION AUS GESTALTERISCHEN UND FUNKTIONALEN ELEMENTEN AN.





BRIEFKASTENANLAGE DURCHWURF | SACK-KASTEN

HORIZONTALE BRIEFKÄSTEN



BRIEFKASTENANLAGE DURCHWURF | SACK-KASTEN

HORIZONTALE BRIEFKÄSTEN



01 MOD. SK 30

| IN RAL PULVERBESCHICHTET |
HORIZONTALER SACK-KASTEN |
FRONTPLATTE AUS EDELSTAHL
GEBÜRSTET

03 MOD. SK 30

| IN RAL PULVERBESCHICHTET |
HORIZONTALER SACK-KASTEN |
FRONTPLATTE AUS ALUMINIUM
PULVERBESCHICHTET

02 MOD. SK 30

| IN RAL PULVERBESCHICHTET |
HORIZONTALER SACK-KASTEN |
FRONTPLATTE AUS ALUMINIUM
PULVERBESCHICHTET

04 MOD. SK 30

| IN RAL PULVERBESCHICHTET |
HORIZONTALER SACK-KASTEN |
FRONTPLATTE AUS ALUMINIUM
PULVERBESCHICHTET | MIT
DURCHGRAVUR





BRIEFKASTENANLAGE
SK-DURCHWURF SACK-KASTEN

BRIEFKASTENANLAGE **MODELLE UND BEMAßUNG**

DETAILS VERKLEIDUNGEN | SEITE 96 - 97

VERKLEIDUNGEN

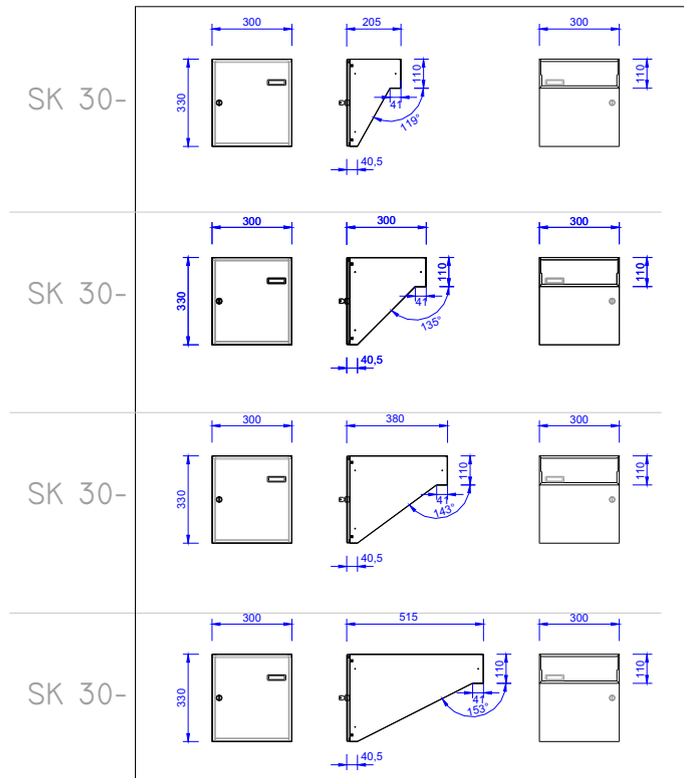
DETAILS PUTZABDECKKRAHMEN | SEITE 95

PUTZABDECKKRAHMEN

MODELL	ENTNAHME VORNE	B X H X T	EINWURFKLAPPE
SK	SK 30-205	300 x 110 x 330 - 205 mm	265 x 35 mm
	SK 30-300	300 x 110 x 330 - 300 mm	265 x 35 mm
	SK 30-380	300 x 110 x 330 - 380 mm	265 x 35 mm
	SK 30-515	300 x 110 x 330 - 515 mm	265 x 35 mm
FP	FP 3011	300 x 110 mm	265 x 35 mm

FRONTPLATTE VERFÜGBAR IN:

- EDELSTAHL GEBÜRSTET
- ALUMINIUM ELOXIERT
- ALUMINIUM PULVERBESCHICHTET



MOD. SK 30-300 / FP 30
BEISPIEL SEITENSICHT



MOD. SK 30-300 / FP 30
BEISPIEL EINWURFSEITE



MOD. SK 30-300 / FP 30
BEISPIEL ENTNAHMESEITE

TE 110
TE 120
TE 190
TE 121



RI 240
RI 241
RI 242
RI 244
RI 245
RI 250
RI 220
RI 221
RI 290
RI 260
RI 280



EN 13724

Norm

ALS TÜRSEITENTEIL BEZEICHNET MAN DIE FLÜGEL EINER TÜR, DIE NICHT DEM DURCHGANG DIENEN. VIELE DENKEN AN UNBRAUCHBAREN PLATZ ?

ABER NICHT, WENN SIE DORT UNSERE BRIEFKASTENANLAGEN EINBAUEN UND DAMIT GLEICH NOCH EINIGE DER DAMIT VERBUNDENEN VIELEN VORTEILE.

EINFACHE MONTAGE AUCH IN WÄRMEGEDÄMMTEN TÜREN, KEIN UNNÖTIGES BETRETEN DES HAUSES DURCH ZUSTELLDIENSTE, KEINE LÄREMBELÄSTIGUNG UND SEHR WENIGE ANGRIFFSPUNKTE FÜR VANDALISMUS.

ALSO ERHÖHTE SICHERHEIT UND SERVICE FÜR HAUSBEWohner.

WIR BIETEN IHNEN AUCH HIER EINE VIELFÄLTIGE KOMBINATION AUS GESTALTERISCHEN UND FUNKTIONALEN ELEMENTEN AN.



BRIEFKASTENANLAGE
TÜRSEITENTEILE



BRIEFKASTENANLAGE **TÜRSEITENTEIL**

HORIZONTALE ODER VERTIKALE BRIEFKÄSTEN



01

BRIEFKASTENANLAGE TÜRSEITENTEIL

HORIZONTALE ODER VERTIKALE BRIEFKÄSTEN



01 MOD. HP 37 | FP 37

| IN RAL PULVERBESCHICHTET | HORIZONTALE BRIEFKÄSTEN
MIT ENTNAHME HINTEN | EINWURF AUßEN

02 MOD. HP 30 | FP 30

| IN RAL PULVERBESCHICHTET | HORIZONTALE BRIEFKÄSTEN
MIT ENTNAHME HINTEN | EINWURF AUßEN

03 MOD. VP

| BEISPIEL THERMISCHE TRENNUNG

04 MOD. HP 30 | FP 30

| IN RAL PULVERBESCHICHTET | VERTIKALE BRIEFKÄSTEN
MIT ENTNAHME HINTEN | EINWURF AUßEN

05 MOD. VP 30 | FP 30

| IN ALUMINIUM BRONZE ELOXIERT | VERTIKALE BRIEF-
KÄSTEN MIT ENTNAHME HINTEN | EINWURF AUßEN

BRIEFKASTENANLAGE TÜRSEITENTEIL

HORIZONTALER ODER VERTIKALER BRIEFKÄSTEN



01



BRIEFKASTENANLAGE TÜRSEITENTEIL

HORIZONTALE ODER VERTIKALE BRIEFKÄSTEN



01 MOD. HP 30 | FP 30

| IN RAL PULVERBESCHICHTET | HORIZONTALE BRIEFKÄSTEN
MIT ENTNAHME HINTEN | EINWURF AUßEN

02 MOD. HP 30 | FP 30

| IN RAL PULVERBESCHICHTET | HORIZONTALE BRIEFKÄSTEN
MIT ENTNAHME HINTEN | EINWURF AUßEN

03 MOD. HP 37 | FP 30

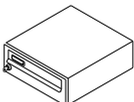
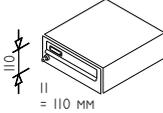
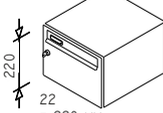
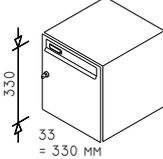
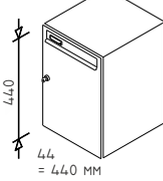
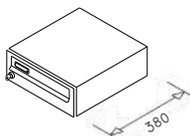
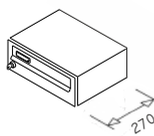
| IN EDELSTAHL GEBÜRSTET | HORIZONTALE BRIEFKÄSTEN
MIT ENTNAHME HINTEN | EINWURF AUßEN

04 MOD. HA 3P | FP 30

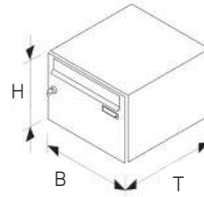
| IN ALUMINIUM BRONZE ELOXIERT | VERTIKALE BRIEFKÄSTEN
MIT ENTNAHME HINTEN | EINWURF AUßEN

05 MOD. VP 30 | FP 30

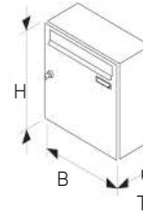
| IN RAL PULVERBESCHICHTET | VERTIKALE BRIEFKÄSTEN MIT
ENTNAHME HINTEN | | EINWURF AUßEN | MIT INNENKLAPPE
SONDERBAU

MODELL	ENTNAHME	BREITE	HÖHE	TIEFE	
 <p>HORIZONTAL</p>  <p>VERTIKAL</p>	 <p>ENTNAHME VORNE</p>	 <p>260 MM 300 MM 370 MM 400 MM</p>	 <p>11 = 110 MM</p>  <p>22 = 220 MM</p>  <p>33 = 330 MM</p>  <p>44 = 440 MM</p>	 <p>380</p> <p>MODELL HA 30</p> <p><u>SONDERTIEFE BEI:</u></p> <p>MODELL HA 37 MODELL HA 40</p>  <p>210</p> <p>MODELL HA 37 MODELL HA 40</p>	 <p>100</p> <p>MODELL VA 26 MODELL VA 30 MODELL VA 37 MODELL VA 40</p> <p><u>SONDERTIEFE 160 MM:</u></p> <p>MODELL VA 26 MODELL VA 30 MODELL VA 37 MODELL VA 40</p>

MOD. HA



MOD. VA



BRIEFKASTENANLAGE TÜRSEITENTEIL

BRIEFKASTENANLAGE **MODELLE UND BEMASSUNG**

DETAILS VERKLEIDUNGEN | SEITE 96 - 97

VERKLEIDUNGEN

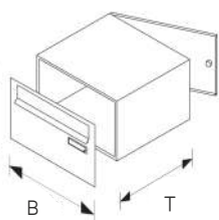
MODELL	ENTNAHME HINTEN	B X H X T	EINWURFKLAPPE
Modell			
HP 26	HP 26 11	260 x 110 x 380 mm	230 x 35 mm
	HP 26 22	260 x 220 x 380 mm	230 x 35 mm
	HP 26 33	260 x 330 x 380 mm	230 x 35 mm
	HP 26 44	260 x 440 x 380 mm	230 x 35 mm
HP 30	HP 30 11	300 x 110 x 380 mm	265 x 35 mm
	HP 30 22	300 x 220 x 380 mm	265 x 35 mm
	HP 30 33	300 x 330 x 380 mm	265 x 35 mm
	HP 30 44	300 x 440 x 380 mm	265 x 35 mm
HP 37	HP 37 11	370 x 110 x 270* mm	325 x 35 mm
	HP 37 22	370 x 220 x 270* mm	325 x 35 mm
	HP 37 33	370 x 330 x 270* mm	325 x 35 mm
	HP 37 44	370 x 440 x 270* mm	325 x 35 mm
HP 40	HP 40 11	400 x 110 x 270* mm	355 x 35 mm
	HP 40 22	400 x 220 x 270* mm	355 x 35 mm
	HP 40 33	400 x 330 x 270* mm	355 x 35 mm
	HP 40 44	400 x 440 x 270* mm	355 x 35 mm

* 380 mm möglich

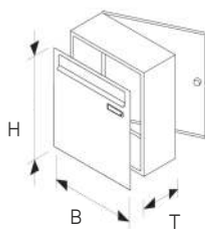
Modell			
VP 26	VP 26 11	260 x 110 x 100* mm	
	VP 26 22	260 x 220 x 100* mm	
	VP 26 33	260 x 330 x 100* mm	230 x 35 mm
	VP 26 44	260 x 440 x 100* mm	230 x 35 mm
VP 30	VP 30 11	300 x 110 x 100* mm	
	VP 30 22	300 x 220 x 100* mm	
	VP 30 33	300 x 330 x 100* mm	265 x 35 mm
	VP 30 44	300 x 440 x 100* mm	265 x 35 mm
VP 37	VP 37 11	370 x 110 x 100* mm	
	VP 37 22	370 x 220 x 100* mm	
	VP 37 33	370 x 330 x 100* mm	325 x 35 mm
	VP 37 44	370 x 440 x 100* mm	325 x 35 mm
VP 40	VP 40 11	400 x 110 x 100* mm	
	VP 40 22	400 x 220 x 100* mm	
	VP 40 33	400 x 330 x 100* mm	355 x 35 mm
	VP 40 44	400 x 440 x 100* mm	355 x 35 mm

* 160 mm möglich

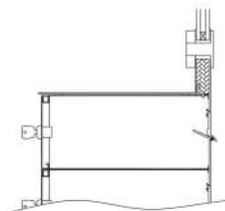
MOD. HP



MOD. VP



BEISPIEL THERMISCHE TRENNUNG



EN 13724

Norm

! DETAILS EINBAUBEISPIELE SEITE 114

TE 110
TE 120
TE 190
TE 121
TE 130



RI 240
RI 241
RI 242
RI 244
RI 245
RI 250
RI 220
RI 221
RI 290
RI 260
RI 280



EINE ZAUN-BRIEFKASTENANLAGE IST IST EINE PERFEKTE LÖSUNG FÜR IHRE SICHERHEIT !

STEHT EIN ZAUN ZUR VERFÜGUNG, SO IST DIE INTEGRATION EINER BRIEFKASTENANLAGE EINE SINNVOLLE ALTERNATIVE ZU ANDEREN AUFSTELLUNGSARTEN.

ES ERGEBEN SICH DADURCH VIELE VORTEILE. SO ENTFALLEN ZUM EINEN BAULICHE MAßNAHMEN AM HAUS ODER AUF DEM GRUNDSTÜCK. DAS GRUNDSTÜCK BLEIBT OPTIMAL VON UNBEFUGTEN ZUTRITTEN GESCHÜTZT UND DIE POST KANN BEQUEM AUF DER INNENSEITE ENTNOMMEN WERDEN.

WIR BIETEN IHNEN AUCH HIER EINE VIELFÄLTIGE KOMBINATION AUS GESTALTERISCHEN UND FUNKTIONALEN ELEMENTEN AN.



BRIEFKASTENANLAGE
ZAUNMONTAGE



BRIEFKASTENANLAGE **ZAUNMONTAGE**

HORIZONTALER ODER VERTIKALER BRIEFKÄSTEN



01

BRIEFKASTENANLAGE ZAUNMONTAGE

HORIZONTALE ODER VERTIKALE BRIEFKÄSTEN



01 MOD. VP 37 / FP 37

| IN RAL PULVERBESCHICHTET | VERTIKALER
BRIEFKASTEN | DACH SONDERBAU |
EINWURF AUßEN - ENTNAHME INNEN

02 MOD. HP 37 / FP 37

| IN RAL PULVERBESCHICHTET | HORIZONTALE
BRIEFKÄSTEN | VERKLEIDUNG RI 220 |
EINWURF AUßEN - ENTNAHME INNEN

03 MOD. VP 30 / FP 30

| IN ALUMINIUM SILBER ELOXIERT | VERTIKALE
BRIEFKÄSTEN | VERKLEIDUNG RI 240 |
EINWURF AUßEN - ENTNAHME INNEN |
DACHKONSTRUKTION MODELL ARCO

02 MOD. HP 30 / FP 30

| IN RAL PULVERBESCHICHTET | HORIZONTALE
BRIEFKÄSTEN | VERKLEIDUNG RI 240 |
EINWURF AUßEN - ENTNAHME INNEN



02



03



04

BRIEFKASTENANLAGE ZAUNMONTAGE

HORIZONTALE ODER VERTIKALE BRIEFKÄSTEN



01



BRIEFKASTENANLAGE ZAUNMONTAGE

HORIZONTALE ODER VERTIKALE BRIEFKÄSTEN



01 MOD. HP 30 / FP 30

| IN ALUMINIUM SILBER ELOXIERT |
HORIZONTALE BRIEFKÄSTEN |
VERKLEIDUNG RI 220 | EINWURF
AUßEN - ENTNAHME INNEN

02 MOD. HP 30 / FP 30

| IN RAL PULVERBESCHICHTET |
HORIZONTALE BRIEFKÄSTEN |
VERKLEIDUNG RI 244 | EINWURF
AUßEN - ENTNAHME INNEN

03 MOD. HP 40 / FP 40

| IN ALUMINIUM SILBER ELOXIERT |
HORIZONTALE BRIEFKÄSTEN |
VERKLEIDUNG RI 221 | EINWURF
AUßEN - ENTNAHME INNEN |
KONSTRUKTION MIT BESCHILDERUNG
AUS PROFIL SO 200

04 MOD. HP 30 / FP 30

| IN EDELSTAHL GEBÜRSTET | HORIZONTALE
BRIEFKÄSTEN | SONDERBAU STEHLE |
EINWURF AUßEN - ENTNAHME INNEN



05 MOD. HP 37 / FP 37

| IN ALUMINIUM SILBER ELOXIERT | HORIZONTALE
BRIEFKÄSTEN | VERKLEIDUNG RI 240 |
EINWURF AUßEN - ENTNAHME INNEN





BRIEFKASTENANLAGE
ZAUNMONTAGE

BRIEFKASTENANLAGE **MODELLE UND BEMAßUNG**

DETAILS VERKLEIDUNGEN | SEITE 96 - 97

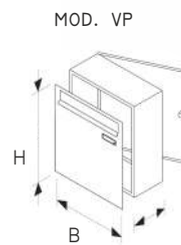
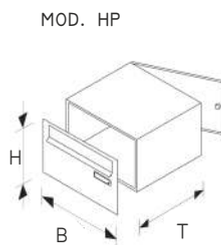
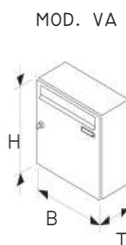
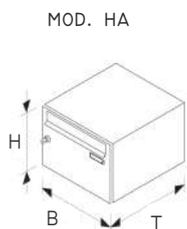
VERKLEIDUNGEN

MODELL	ENTNAHME VORNE	B X H X T	EINWURFKLAPPE	ENTNAHME HINTEN
Modell				
HA 26	HA 26 11	260 x 110 x 380 mm	230 x 35 mm	HP 26 11
	HA 26 22	260 x 220 x 380 mm	230 x 35 mm	HP 26 22
	HA 26 33	260 x 330 x 380 mm	230 x 35 mm	HP 26 33
	HA 26 44	260 x 440 x 380 mm	230 x 35 mm	HP 26 44
HA 30	HA 30 11	300 x 110 x 380 mm	265 x 35 mm	HP 30 11
	HA 30 22	300 x 220 x 380 mm	265 x 35 mm	HP 30 22
	HA 30 33	300 x 330 x 380 mm	265 x 35 mm	HP 30 33
	HA 30 44	300 x 440 x 380 mm	265 x 35 mm	HP 30 44
HA 37	HA 37 11	370 x 110 x 270* mm	325 x 35 mm	HP 37 11
	HA 37 22	370 x 220 x 270* mm	325 x 35 mm	HP 37 22
	HA 37 33	370 x 330 x 270* mm	325 x 35 mm	HP 37 33
	HA 37 44	370 x 440 x 270* mm	325 x 35 mm	HP 37 44
HA 40	HA 40 11	400 x 110 x 270* mm	355 x 35 mm	HP 40 11
	HA 40 22	400 x 220 x 270* mm	355 x 35 mm	HP 40 22
	HA 40 33	400 x 330 x 270* mm	355 x 35 mm	HP 40 33
	HA 40 44	400 x 440 x 270* mm	355 x 35 mm	HP 40 44

* 380 mm möglich

Modell				
VA 26	VA 26 11	260 x 110 x 100* mm		VP 26 11
	VA 26 22	260 x 220 x 100* mm		VP 26 22
	VA 26 33	260 x 330 x 100* mm	230 x 35 mm	VP 26 33
	VA 26 44	260 x 440 x 100* mm	230 x 35 mm	VP 26 44
VA 30	VA 30 11	300 x 110 x 100* mm		VP 30 11
	VA 30 22	300 x 220 x 100* mm		VP 30 22
	VA 30 33	300 x 330 x 100* mm	265 x 35 mm	VP 30 33
	VA 30 44	300 x 440 x 100* mm	265 x 35 mm	VP 30 44
VA 37	VA 37 11	370 x 110 x 100* mm		VP 37 11
	VA 37 22	370 x 220 x 100* mm		VP 37 22
	VA 37 33	370 x 330 x 100* mm	325 x 35 mm	VP 37 33
	VA 37 44	370 x 440 x 100* mm	325 x 35 mm	VP 37 44
VA 37	VA 40 11	400 x 110 x 100* mm		VP 40 11
	VA 40 22	400 x 220 x 100* mm		VP 40 22
	VA 40 33	400 x 330 x 100* mm	355 x 35 mm	VP 40 33
	VA 40 44	400 x 440 x 100* mm	355 x 35 mm	VP 40 44

* 160 mm möglich



RI 240



RI 241



RI 242



RI 244



RI 245



RI 250



RI 220



RI 221



RI 290



RI 260



RI 280



EN 13724

Norm

BEI UNS ERHALTEN SIE POSTVERTEILERANLAGEN INDIVIDUELL NACH IHREN VORSTELLUNG IN NAHEZU JEDER GRÖÙE, AUSFÜHRUNG UND MONTAGEVARIANTE.

IN KRANKENHÄUSERN, SCHULEN, HOTELS, BANKEN, BEHÖRDEN USW. SIND DIESE BESONDEREN SPEZIALANLAGEN ZUR WEITERGABE UND VERTEILUNG VON SCHRIFTSTÜCKEN UND POST UNENTBEHRLICH. PASSGENAU KONSTRUIERT UND NACH WUNSCH INDIVIDUELL GEFERTIGT WERDEN UNSERE POSTVERTEILERANLAGEN.

WIR BIETEN IHNEN AUCH HIER EINE VIELFÄLTIGE KOMBINATION AUS GESTALTERISCHEN UND FUNKTIONALEN ELEMENTEN AN.



BRIEFKASTENANLAGE
POSTVERTEILER



BRIEFKASTENANLAGE **POSTVERTEILERANLAGE**

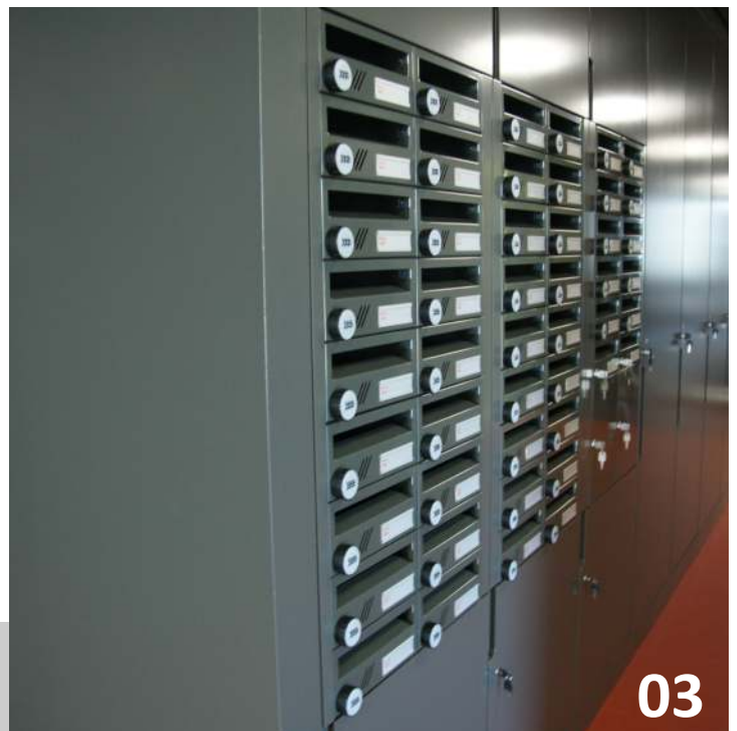
HORIZONTALE ODER VERTIKALE BRIEFKÄSTEN



01

BRIEFKASTENANLAGE **POSTVERTEILERANLAGE**

HORIZONTALE ODER VERTIKALE BRIEFKÄSTEN



01 MOD. HA 40

| IN RAL PULVERBESCHICHTET | HORIZONTALE BRIEFKÄSTEN | POSTVERTEILERANLAGE MIT EINWURF UND ENTNAHME VORNE | PENDELNAMENSSCHILD | FUß SO 421

02 MOD. HA 37

| IN EDELSTAHL GEBÜRSTET | HORIZONTALE BRIEFKÄSTEN | POSTVERTEILERANLAGE MIT EINWURF UND ENTNAHME VORNE | VERKLEIDUNG RI 240 MIT DACHKONSTRUKTION NACH KUNDENWUNSCH | FUß SO 401

03 MOD. HA 37

| IN RAL PULVERBESCHICHTET | HORIZONTALE BRIEFKÄSTEN | POSTVERTEILERANLAGE MIT EINWURF UND ENTNAHME VORNE | TÜREN OHNE EINWURFKLAPPE MIT SICHTSCHLITZ | NUMMERSCHLÖSSER | OHNE VERKLEIDUNG

BRIEFKASTENANLAGE **POSTVERTEILERANLAGE**

HORIZONTALE ODER VERTIKALE BRIEFKÄSTEN



01

BRIEFKASTENANLAGE **POSTVERTEILERANLAGE**

HORIZONTALE ODER VERTIKALE BRIEFKÄSTEN



01

BRIEFKASTENANLAGE **POSTVERTEILERANLAGE**

HORIZONTALE ODER VERTIKALE BRIEFKÄSTEN



02



03

01 MOD. HA 30

| IN ALUMINIUM SILBER ELOXIERT & STAHLBLECH UNBEHANDELT | HORIZONTALE BRIEFKÄSTEN | POSTVERTEILERANLAGE MIT ENTNAHME UND EINWURF VORNE | VERKLEIDUNG RI 240 | SOCKEL AUS STAHLBLECH UNBEHANDELT | AUSFÜHRUNG NACH KUNDENWUNSCH

02 MOD. HA 37

| IN RAL PULVERBESCHICHTET | HORIZONTALE BRIEFKÄSTEN | POSTVERTEILERANLAGE MIT ENTNAHME UND EINWURF VORNE | ABLAGEFÄCHER SONDERBAU | VERKLEIDUNG RI 240 | AUSFÜHRUNG NACH KUNDENWUNSCH



03 MOD. HA 30

| IN RAL PULVERBESCHICHTET | HORIZONTALE BRIEFKÄSTEN | POSTVERTEILERANLAGE MIT ENTNAHME UND EINWURF VORNE | TÜREN MIT MÜNZSCHLOSS | VERKLEIDUNG RI 240 | AUSFÜHRUNG NACH KUNDENWUNSCH



04 MOD. HA 40

| IN RAL PULVERBESCHICHTET | HORIZONTALE BRIEFKÄSTEN | POSTVERTEILERANLAGE MIT ENTNAHME UND EINWURF VORNE | TÜREN OHNE EINWURFKLAPPE | PENDELNAMENSCHILD AUF DER EINWURFSEITE INNEN | VERKLEIDUNG RI 242 | FUß SO 320 DOPPELT | AUSFÜHRUNG NACH KUNDENWUNSCH

04

BRIEFKASTENANLAGE **POSTVERTEILERANLAGE**

HORIZONTALE ODER VERTIKALE BRIEFKÄSTEN



BRIEFKASTENANLAGE **POSTVERTEILERANLAGE**

HORIZONTALE ODER VERTIKALE BRIEFKÄSTEN



01 MOD. HA 30

| IN RAL PULVERBESCHICHTET | HORIZONTALE BRIEFKÄSTEN | POST VERTEILERANLAGE MIT EINWURF UND ENTNAHME VORNE | NAMENSCHILD AUS KUNSTSTOFF MIT PAPIEREINLAGE | TÜREN OHNE EINWURFKLAPPE | VERKLEIDUNG RI 240

02 MOD. HA 26

| IN RAL PULVERBESCHICHTET | HORIZONTALE BRIEFKÄSTEN | POSTVERTEILERANLAGE MIT EINWURF UND ENTNAHME VORNE | NAMENSCHILD AUS KUNSTSTOFF MIT PAPIEREINLAGE | VERKLEIDUNG RI 240 | FUß SO 320 DOPPELT

03 MOD. HA 37

| IN RAL PULVERBESCHICHTET | HORIZONTALE BRIEFKÄSTEN | POSTVERTEILERANLAGE MIT EINWURF UND ENTNAHME VORNE | NAMENSCHILD AUS KUNSTSTOFF MIT PAPIEREINLAGE | OHNE VERKLEIDUNG



BRIEFKASTENANLAGE **POSTVERTEILERANLAGE**

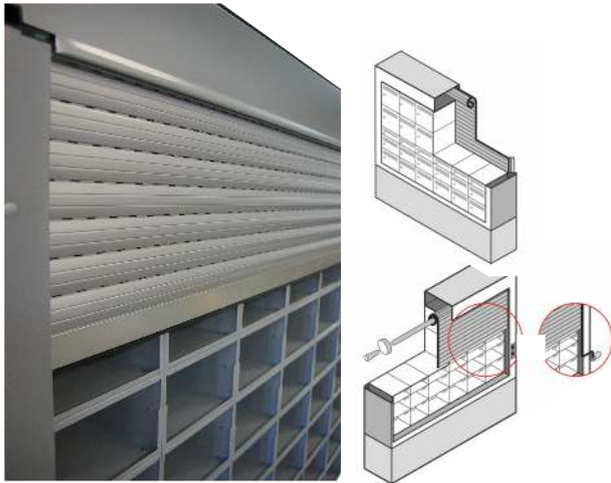
HORIZONTALE ODER VERTIKALE BRIEFKÄSTEN



01

BRIEFKASTENANLAGE **POSTVERTEILERANLAGE**

HORIZONTALE ODER VERTIKALE BRIEFKÄSTEN



MÖGLICHE KOMBINATION

| ROLLADEN MIT KURBEL, SEILZUG ODER OPTIONAL MIT ELEKTRONISCHER STEUERUNG



MÖGLICHE KOMBINATION

| PENDELNAMENSSCHILD MIT PAPIEREINLAGE



MÖGLICHE KOMBINATION

| KOMBINATIONSSCHLOSS MIT UND OHNE ZENTRALSCHLÜSSEL



MÖGLICHE KOMBINATION

| MÜNZSCHLOSS



MÖGLICHE KOMBINATION

| HOCHWERTIGE ABLAGE AUS EDELSTAHL ODER NACH KUNDENWUNSCH

01 MOD. HA 30

| IN RAL PULVERBESCHICHTET | HORIZONTALE BRIEFKÄSTEN
| POSTVERTEILERANLAGE MIT ENTNAHME UND EINWURF VORNE | TÜREN MIT KOMBINATIONSSCHLOSS MIT ZENTRALSCHLÜSSEL | VERKLEIDUNG RI 240 | AUSFÜHRUNG NACH KUNDENWUNSCH

BRIEFKASTENANLAGE
POSTVERTEILERANLAGE



BRIEFKASTENANLAGE **MODELLE UND BEMAßUNG**

DETAILS VERKLEIDUNGEN | SEITE 96 - 97

VERKLEIDUNGEN

DETAILS PUTZABDECKRAHMEN | SEITE 95

PUTZABDECKRAHMEN

MODELL	ENTNAHME VORNE	B X H X T	EINWURFKLAPPE
--------	----------------	-----------	---------------

HA 30

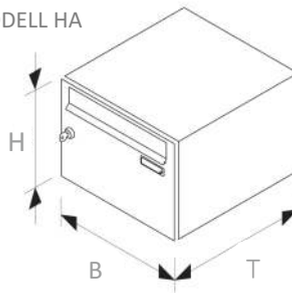
HA 30 11	300 x 110 x 380 mm	265 x 35 mm
HA 30 22	300 x 220 x 380 mm	265 x 35 mm
HA 30 33	300 x 330 x 380 mm	265 x 35 mm
HA 30 44	300 x 440 x 380 mm	265 x 35 mm

HA 40

HA 40 11	400 x 110 x 270* mm	355 x 35 mm
HA 40 22	400 x 220 x 270* mm	355 x 35 mm
HA 40 33	400 x 330 x 270* mm	355 x 35 mm
HA 40 44	400 x 440 x 270* mm	355 x 35 mm

* 380 mm möglich

MODELL HA



TE 110



RI 240



TE 120



RI 241



TE 190



RI 242



TE 121



RI 244



RI 245



RI 250



RI 220



RI 221



RI 290



RI 260



RI 280



MODELL	ENTNAHME	BREITE	HÖHE	MATERIAL FRONT	TIEFE
 HORIZONTAL	 ENTNAHME VORNE	 MODELL HA 30	 110 = 110 MM	STAHL ZINK MAGNESIUM ODER ALUMINIUM ODER	 MODELL HA 40
	 ENTNAHME HINTEN	 MODELL HA 40	 220 = 220 MM		 330 = 330 MM
			 330 = 330 MM	EDELSTAHL GEBÜRSTET	 MODELL HA 30
			 440 = 440 MM		

SIE HABEN EINEN BESONDERN WUNSCH ODER SPEZIELLE VORSTELLUNGEN,
DANN SIND SIE BEI UNS GENAU RICHTIG. UNSERE ABTEILUNG SONDERBAU
LIEBT DIE HERAUSFORDERUNG. ES GIBT PRAKTISCH KEINE EINSCHRÄNKUNGEN
AN GESTALTUNGSMÖGLICHKEITEN FÜR IHREN BESONDERN WUNSCH.

LASSEN SIE UNS IHREN WUNSCH WISSEN UND SIE WERDEN ÜBERRASCHT SEIN.





BRIEFKASTENANLAGE **SONDERBAU**



01

BRIEFKASTENANLAGE SONDERBAU



02

01 MOD. HA 30

| IN RAL PULVERBESCHICHTET | HORIZONTALE BRIEFKÄSTEN | VERKLEIDUNG RI 241 | FUßGESTELL 5 MM STAHL UMLAUFEND VERZINKT UND PULVERBESCHICHTET | BELEUCHTUNG LED

02 MOD. HA 40

| TÜR AUS EDELSTAHL GEBÜRSTET | HORIZONTALE BRIEFKÄSTEN | FUß SO 421 AUS CORTENSTAHL | ZUBEHÖR BLUMENKASTEN AUS CORTENSTAHL

03 MOD. HA 40

| EDELSTAHL GEBÜRSTET | HORIZONTALE BRIEFKÄSTEN ALS POSTVERTEILERANLAGE | VERKLEIDUNG RI 240 | SPRECHSÄULE GEFERTIGT AUS SCHWARZBLECH MIT INTEGRIERTER BRIEFKASTENANLAGE



03

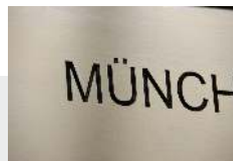


BRIEFKASTENANLAGE SONDERBAU



01 MOD. HA 37

| IN EDELSTAHL GEBÜRSTET | HORIZONTALE BRIEFKÄSTEN |
VERKLEIDUNG RI 240 | SPRECHSÄULE KOMPLETT AUS EDEL-
STAHL GEBÜRSTET MIT INTEGRIERTER POSTVERTEILERANLAGE



02 MOD. HA 30

| IN RAL PULVERBESCHICHTET | HORIZONTALE BRIEFKÄSTEN |
STAHLVERKLEIDUNG MIT ABGESCHRÄGTER DACHKONSTRUKTION



03 MOD. HA 30

| IN RAL PULVERBESCHICHTET | HORIZONTALE BRIEFKÄSTEN |
VERKLEIDUNG RI 242 ÜBER DIE RAHMENKONSTRUKTION FÜR
DAS FÜßGESTELL | ANLAGE MIT BRIEFKÄSTEN AUF BEIDEN
SEITEN



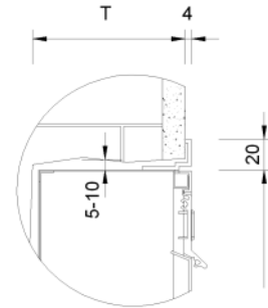


BRIEFKASTENANLAGE

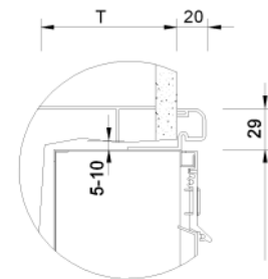
VERKLEIDUNGEN | FÜßE
| PUTZABDECKRAHMEN

**MOD. TE 110**

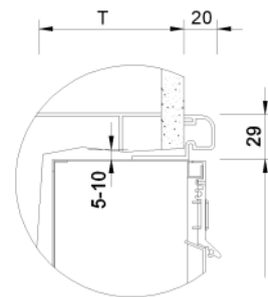
- . PUTZABDECKRAHMEN AUS ALUMINIUM-PROFIL MIT ECKEN IN GEHRUNG GESCHNITTEN
- . STÄRKE 20 MM
- . VERFÜGBAR IN:
 - | ALUMINIUM ELOXIERT
 - | ALUMINIUM PULVERBESCHICHTET
 - | EDELSTAHL GEBÜRSTET

**MOD. TE 120**

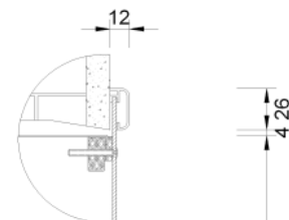
- . PUTZABDECKRAHMEN AUS ALUMINIUM-PROFIL MIT ABGERUNDETEN ECKEN AUS ZAMAK
- . STÄRKE 29 MM
- . VERFÜGBAR IN:
 - | ALUMINIUM ELOXIERT
 - | ALUMINIUM PULVERBESCHICHTET

**MOD. TE 121**

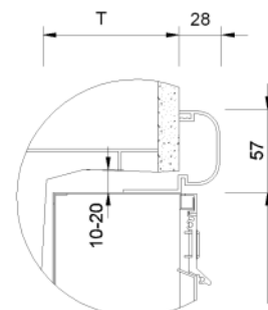
- . PUTZABDECKRAHMEN AUS ALUMINIUM-PROFIL MIT ECKEN IN GEHRUNG GESCHNITTEN
- . STÄRKE 29 MM
- . VERFÜGBAR IN:
 - | ALUMINIUM ELOXIERT
 - | ALUMINIUM PULVERBESCHICHTET

**MOD. TE 130**

- . PUTZABDECKRAHMEN AUS ALUMINIUM-PROFIL MIT ABGERUNDETEN ECKEN AUS ZAMAK
- . STÄRKE 56 MM
- . VERFÜGBAR IN:
 - | ALUMINIUM ELOXIERT
 - | ALUMINIUM PULVERBESCHICHTET

**MOD. TE 190**

- . PUTZABDECKRAHMEN AUS ALUMINIUM-PROFIL MIT ABGERUNDETEN ECKEN AUS ZAMAK
- . STÄRKE 56 MM
- . VERFÜGBAR IN:
 - | ALUMINIUM ELOXIERT
 - | ALUMINIUM PULVERBESCHICHTET



WANDMONTAGE MIT MONTAGESCHIENE

WANDMONTAGE OHNE MONTAGESCHIENE

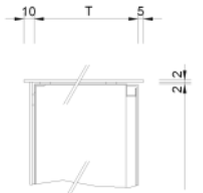
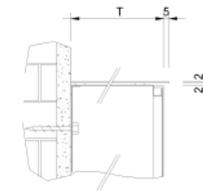
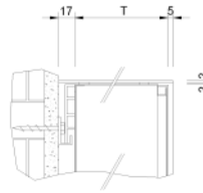
FREISTEHENDE ANLAGE MIT RÜCKWAND

MOD.

RI 240



- VERKLEIDUNG ENGANLIEGEND AUF 3 SEITEN
- MATERIALSTÄRKE 1.5 - 2 MM
- VERFÜGBAR IN:
 - | ALUMINIUM ELOXIERT
 - | ALUMINIUM PULVERBESCHICHTET
 - | EDELSTAHL GEBÜRSTET

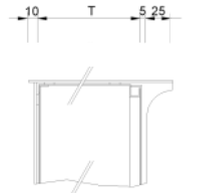
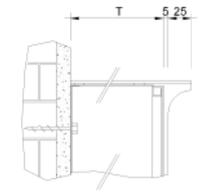
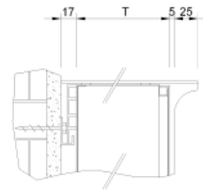


MOD.

RI 241



- VERKLEIDUNG ENGANLIEGEND AUF 3 SEITEN MIT REGENABWEISER
- MATERIALSTÄRKE 1.5 - 2 MM
- VERFÜGBAR IN:
 - | ALUMINIUM ELOXIERT
 - | ALUMINIUM PULVERBESCHICHTET
 - | EDELSTAHL GEBÜRSTET



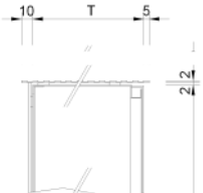
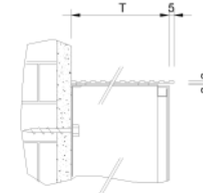
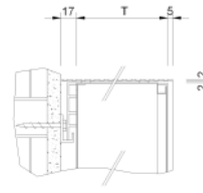
NEU

MOD.

RI 242



- VERKLEIDUNG ENGANLIEGEND AUF 3 SEITEN
- MATERIALSTÄRKE 1.5 - 2 MM
- VERFÜGBAR IN:
 - | ALUMINIUM ELOXIERT
 - | ALUMINIUM PULVERBESCHICHTET
 - | EDELSTAHL GEBÜRSTET



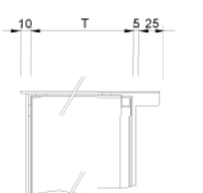
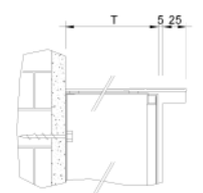
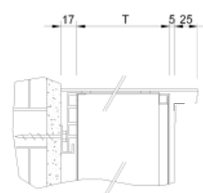
NEU

MOD.

RI 244



- VERKLEIDUNG ENGANLIEGEND AUF 3 SEITEN MIT DACHKONSTRUKTION
- MATERIALSTÄRKE 1.5 - 2 MM
- VERFÜGBAR IN:
 - | ALUMINIUM ELOXIERT
 - | ALUMINIUM PULVERBESCHICHTET
 - | EDELSTAHL GEBÜRSTET

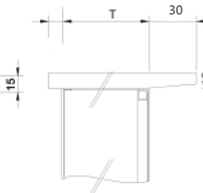
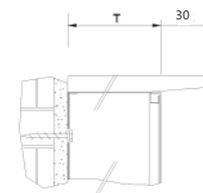
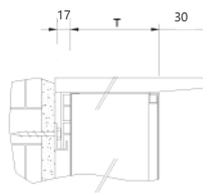


MOD.

RI 245



- VERKLEIDUNG ENGANLIEGEND AUF 3 SEITEN MIT DACHKONSTRUKTION
- MATERIALSTÄRKE 1.5 - 2 MM
- VERFÜGBAR IN:
 - | ALUMINIUM ELOXIERT
 - | ALUMINIUM PULVERBESCHICHTET
 - | EDELSTAHL GEBÜRSTET

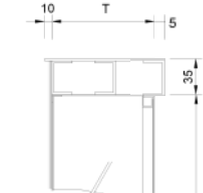
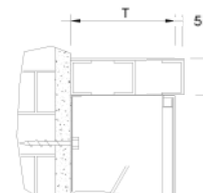
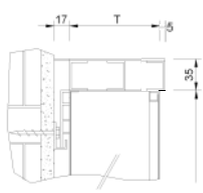


MOD.

RI 250



- VERKLEIDUNG ENGANLIEGEND AUF 3 SEITEN MIT ÜBERSTAND OBEN UND UNTEN VON 35 MM
- MATERIALSTÄRKE 1.5 - 2 MM
- VERFÜGBAR IN:
 - | ALUMINIUM ELOXIERT
 - | ALUMINIUM PULVERBESCHICHTET
 - | EDELSTAHL GEBÜRSTET



BRIEFKASTENANLAGE VERKLEIDUNGEN

WANDMONTAGE
MIT
MONTAGESCHIENE

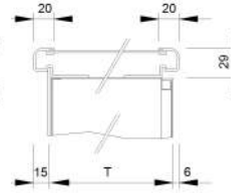
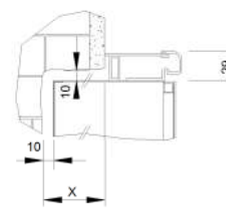
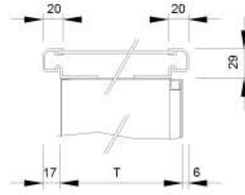
WANDMONTAGE
OHNE
MONTAGESCHIENE

FREISTEHENDE
ANLAGE MIT
RÜCKWAND

MOD. RI 220



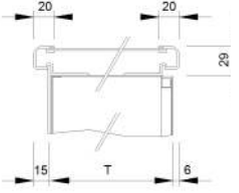
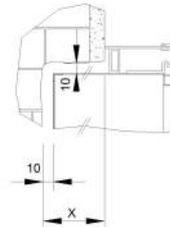
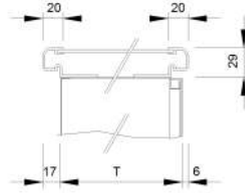
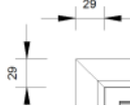
- VERKLEIDUNG AUS ALUMINIUM-PROFIL MIT ABGERUNDETEN ECKEN AUS ZAMAK AUF 4 SEITEN
- STÄRKE 29 MM
- MATERIALSTÄRKE 1.5 - 2 MM
- VERFÜGBAR IN:
 - | ALUMINIUM ELOXIERT
 - | ALUMINIUM PULVERBESCHICHTET



MOD. RI 221



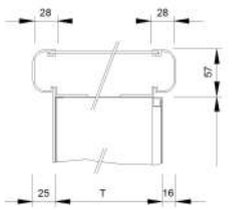
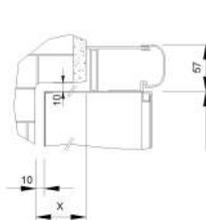
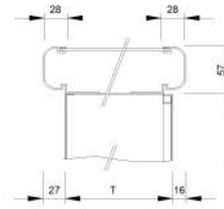
- VERKLEIDUNG AUS ALUMINIUM-PROFIL MIT ECKEN IN GEHRUNG GESCHNITTEN AUF 4 SEITEN
- STÄRKE 29 MM
- MATERIALSTÄRKE 1.5 - 2 MM
- VERFÜGBAR IN:
 - | ALU ELOXIERT
 - | ALUPULVERBESCHICHTET



MOD. RI 290



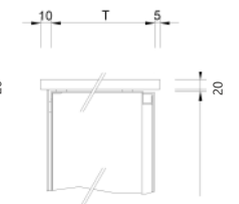
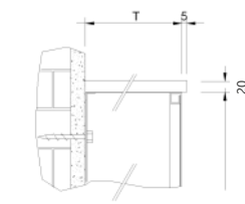
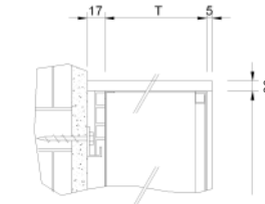
- VERKLEIDUNG AUS ALUMINIUM-PROFIL MIT ABGERUNDETEN ECKEN AUS ZAMAK AUF 4 SEITEN
- STÄRKE 57 MM
- MATERIALSTÄRKE 1.5 - 2 MM
- VERFÜGBAR IN:
 - | ALUMINIUM ELOXIERT
 - | ALUMINIUM PULVERBESCHICHTET



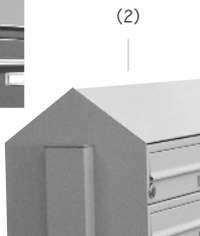
NEU MOD. RI 421



- VERKLEIDUNG AUS ALUMINIUM-PROFIL MIT ECKEN IN GEHRUNG GESCHNITTEN AUF 4 SEITEN
- PROFIL AUS 2 TEILEN**
- STÄRKE 20 MM
- VERFÜGBAR IN:
 - | ALUMINIUM ELOXIERT
 - | ALUMINIUM PULVERBESCHICHTET
- TIEFE 380 MM MIT ZWISCHENBLECH

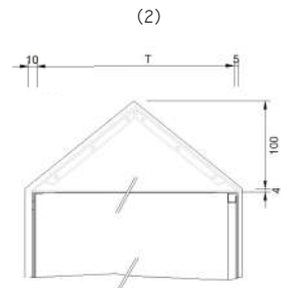
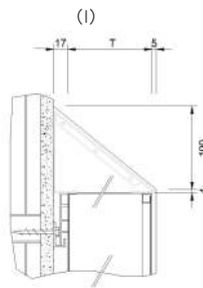
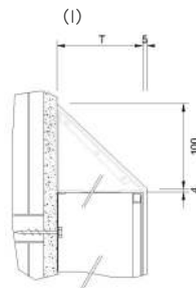


NEU MOD. RI 280



- VERKLEIDUNG MIT MIT DACHKONSTRUKTION AUF 3 SEITEN
- STÄRKE 1.5 - 2 MM
- VERFÜGBAR IN:
 - | ALUMINIUM ELOXIERT
 - | ALUMINIUM PULVERBESCHICHTET
 - | EDELSTAHL GEBÜRSTET

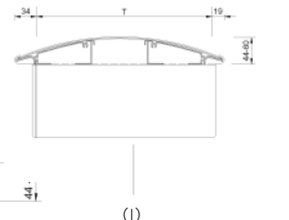
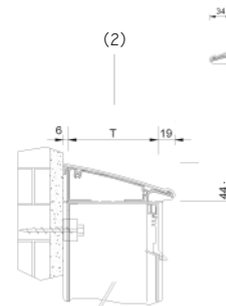
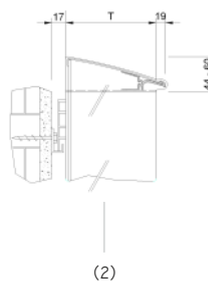
· MAXIMALE ANLAGENBREITE 1.600 MM



MOD. RI 260



- PROFILVERKLEIDUNG AUS ALUMINIUM MIT DACHKONSTRUKTION AUF 3 SEITEN
- MATERIALSTÄRKE 1.5-2 MM
- PROFILHÖHE 44 - 60 MM
- VERFÜGBAR IN:
 - | ALUMINIUM ELOXIERT
 - | ALUMINIUM PULVERBESCHICHTET

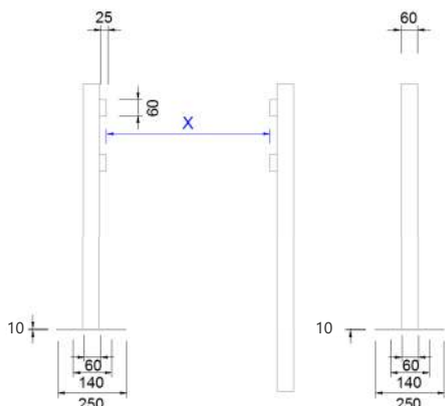


BRIEFKASTENANLAGE FÜßE | GESTELLE

MOD. SO 401

- RUNDROHRSTÄNDER SEITLICH Ø 60 MM
- FUßPLATTE Ø 250 MM

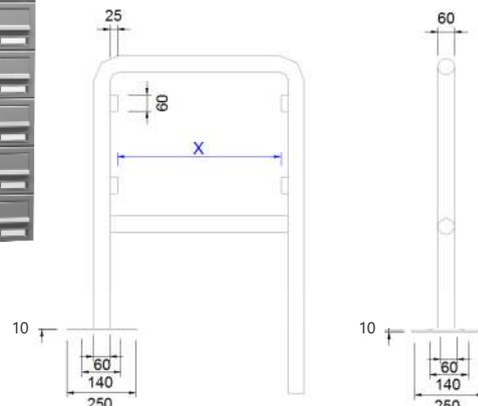
- VERFÜGBAR IN:
 - | ALUMINIUM PULVERBESCHICHTET
 - | EDELSTAHL GEBÜRSTET



MOD. SO 400

- RUNDROHRSTÄNDER OBEN UMLAUFEND Ø 60 MM
- FUßPLATTE Ø 250 MM

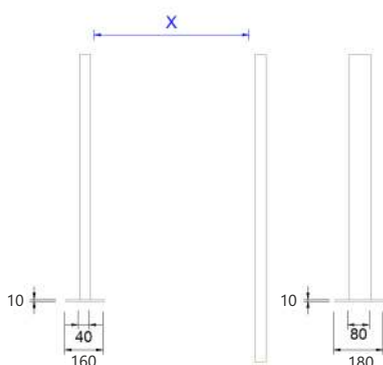
- VERFÜGBAR IN:
 - | STAHL ZINK PULVERBESCHICHTET
 - | EDELSTAHL GEBÜRSTET



MOD. SO 441

- RECHTECKROHRSTÄNDER SEITLICH 80 x 40 MM
- FUßPLATTE 180 x 160 x 10 MM

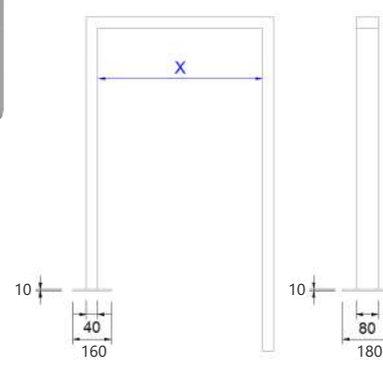
- VERFÜGBAR IN:
 - | ALUMINIUM PULVERBESCHICHTET
 - | EDELSTAHL GEBÜRSTET



MOD. SO 440

- RECHTECKROHRSTÄNDER OBEN UMLAUFEND 80 x 40 MM
- FUßPLATTE 180 x 160 x 10 MM

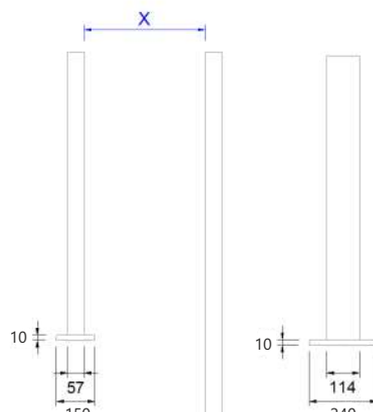
- VERFÜGBAR IN:
 - | ALUMINIUM PULVERBESCHICHTET
 - | EDELSTAHL GEBÜRSTET



MOD. SO 491

- OVALER ALUMINIUM-PROFILSTÄNDER 114 x 57 MM
- FUßPLATTE 240 x 150 x 10 MM

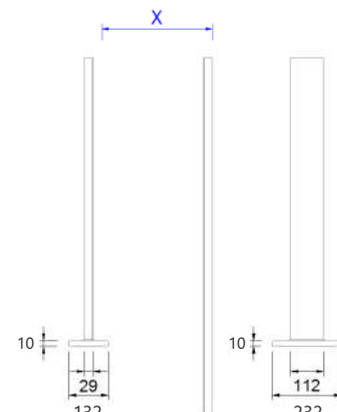
- VERFÜGBAR IN:
 - | ALUMINIUM PULVERBESCHICHTET
 - | ALUMINIUM ELOXIERT



MOD. SO 200

- RECHTECKIGER ALUMINIUM-PROFILSTÄNDER 110 x 29 MM
- FUßPLATTE 232 x 132 x 10 MM

- VERFÜGBAR IN:
 - | ALUMINIUM PULVERBESCHICHTET
 - | ALUMINIUM ELOXIERT

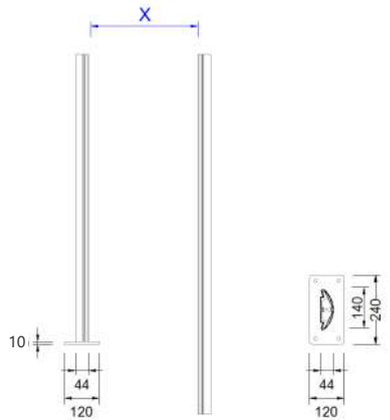


BRIEFKASTENANLAGE FÜSSE | GESTELLE

MOD. SO 460

- HALB-OVALER ALUMINIUM-PROFILSTÄNDER 140 x 44 mm
- FUßPLATTE 240 x 145 x 10 mm

- VERFÜGBAR IN:
 - | ALUMINIUM PULVERBESCHICHTET
 - | ALUMINIUM ELOXIERT



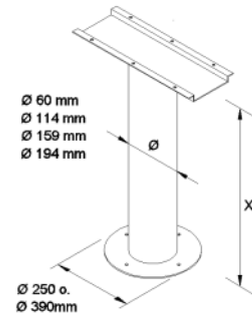
MOD.

SO 300 | 310 | 315 | 320

- ZYLINDERROHRFUß
- BEMÄßUNG:
 - SO 300 Ø 60 mm Ø 250 mm*
 - SO 310 Ø 114 mm Ø 390 mm*
 - SO 315 Ø 159 mm Ø 390 mm*
 - SO 320 Ø 194 mm Ø 390 mm*

* FUßPLATTE

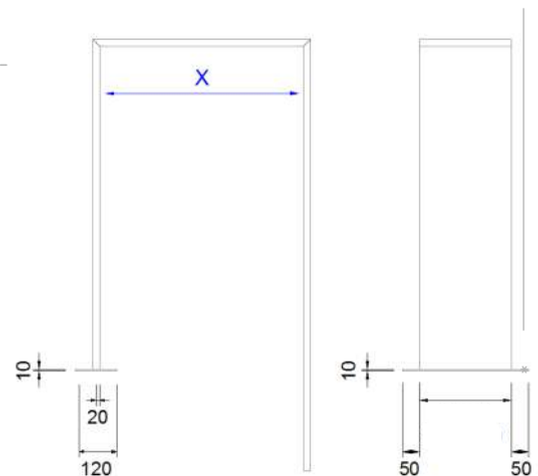
- VERFÜGBAR IN:
 - | STAHL ZINK PULVERBESCHICHTET
 - | EDELSTAHL GEBÜRSTET



MOD. SO 421

- RECHTECKIGER ALUMINIUM-PROFILSTÄNDER BESTEHEND AUS 2 TEILEN BEI KASTENTIEFE 270 MM UND MIT ZWISCHENBLECH BEI KASTENTIEFE 380 MM
- PROFILSTÄRKE 20 MM
- FUßPLATTE 377 / 4487 x 120 x 10 mm

- VERFÜGBAR IN:
 - | ALUMINIUM PULVERBESCHICHTET
 - | ALUMINIUM ELOXIERT

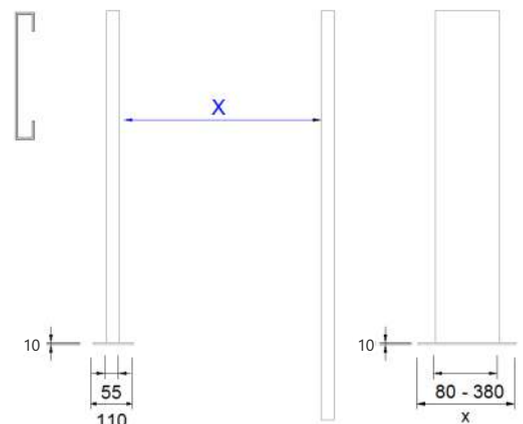


*TYP 30 TIEFE 390 MM
*TYP 40 TIEFE 280 MM

MOD. SO 450

- VERKLEIDUNG AUS GEBOGENEM BLECH
- MATERIALSTÄRKE 4 MM
- BEMÄßUNG FUß
 - | KASTENTIEFE - 20 x 55 mm
- BEMÄßUNG FUßPLATTE
 - | KASTENTIEFE + 40 x 110 mm

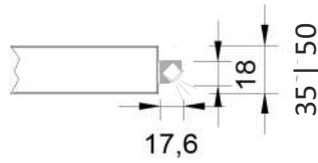
- VERFÜGBAR IN:
 - | STAHL ZINK PULVERBESCHICHTET
 - | EDELSTAHL GEBÜRSTET



BRIEFKASTENANLAGE
BELEUCHTUNG | SONERIE |
ZUBEHÖR



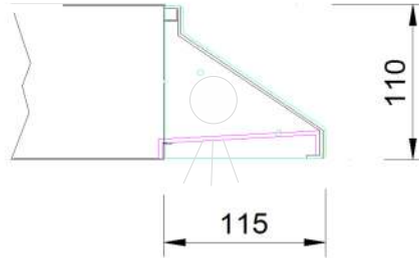
BRIEFKASTENANLAGE BELEUCHTUNG



new

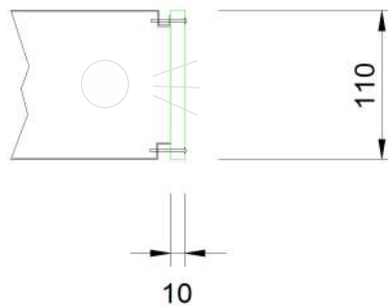
BE-LED

- . LED ALUMINIUM-PROFIL AUF BLENDE AUFGESCHRAUBT
- . LÄNGE VARIABEL
- . VERFÜGBAR IN
 - | ALUMINIUM ELOXIERT
 - | ALUMINIUM BESCHICHTET



BE-110

- . ALUMINIUM-KONSTRUKTION FRONTSEITIG INTEGRIERT MIT NEON-LAMPE
- . LÄNGE VARIABEL
- . VERFÜGBAR IN
 - | ALUMINIUM ELXOIERT
 - | ALUMINIUM BESCHICHTET
 - | EDELSTAHL GEBÜRSTET



new

BE-LED

- . ABDECKUNG AUS PLEXIGLAS FRONTSEITIG INTEGRIERT MIT NEON-LAMPE ODER LED
- . STÄRKE PLEXIGLAS 8 - 10 MM
- . LÄNGE VARIABEL



BRIEFKASTENANLAGE ZUBEHÖR

EUROLOCKS-SCHLOSS



- SICHERHEITSSCHLOSS MIT STAUBSCHUTZKAPPE
- 2 SCHLÜSSEL PRO SCHLOSS
- KLEBEETIKETTE IM BEUTEL

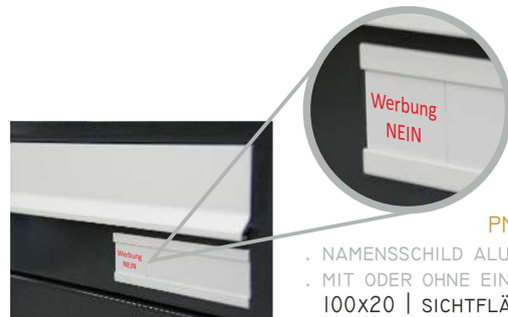


NSI

- NAMENSSCHILD AUS HOCHWERTIGEN UV-BESTÄNDIGEM PVC

NS2

- ZWEITES NAMENSSCHILD WERBESCHILD 56x13 | SICHTFLÄCHE



PNS

- NAMENSSCHILD ALUMINIUM PROFIL MIT ODER OHNE EINLAGE WERBUNG 100x20 | SICHTFLÄCHE



MAGNETSCHLIEßUNG MUSCHELGRIFF

- MAGNETSCHLIEßUNG MIT MUSCHELGRIFF IN RAL 34x110 | AUSSENMAß



MAGNETSCHLIEßUNG KNOPF

- MAGNETSCHLIEßUNG MIT ZAMAK-KNOPF Ø 19 | AUßENDURCHMESSER



GC25I

- ZUSÄTZLICHER REGENABWEISER

BRIEFKASTENANLAGE KLINGELELEMENTE



- BEISPIEL 1:
- KLINGELTASTER LED MIT LICHTKREIS WEIß
 - SPRECHGITTER GELOCHT RECHTECKIG
 - PROFILNAMENSSCHILD MIT EINLAGE NEUTRAL

New



New

- BEISPIEL 2:
- KLINGELTASTER LED MIT LICHTKREIS WEIß
 - SPRECHGITTER GELOCHT RECHTECKIG
 - NAMENSSCHILD TRANSPARENT



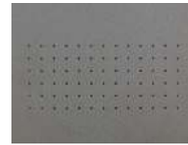
- BEISPIEL 3:
- KLINGELTASTER ANTIVANDALISMUS IN SILBER ELOXIERT
 - SPRECHGITTER GELOCHT RECHTECKIG



- BEISPIEL 4:
- KLINGELTASTER ANTIVANDALISMUS IN SILBER ELOXIERT
 - SPRECHGITTER ALUMINIUM-PROFIL (AUF ANFRAGE)
 - LICHTKNOPF EDELSTAHL GEBÜRSTET



- BEISPIEL 5:
- KLINGELTASTER EDELSTAHL GEBÜRSTET
 - SPRECHGITTER GELOCHT OVAL
 - PROFILNAMENSSCHILD MIT EINLAGE NEUTRAL
 - LICHTKNOPF EDELSTAHL RUND



GC-I20B

SPRECHGITTER GELOCHT RECHTECKIG (56x56)



GC-I20A

SPRECHGITTER GELOCHT OVAL (95x54)



NSI

NAMENSSCHILD PVC TRANSPARENT MIT PAPIEREINLAGE WEISS | UV-BESTÄNDIG EINLAGE 56x13 | SICHTFLÄCHE



PNS

PROFILNAMENSSCHILD IN ALUMINIUM MIT EINLAGE NEUTRAL UND EINLAGE WERBUNG EINLAGE 100x20 | SICHTFLÄCHE



New



PLIII-LED-NSI

KLINGELKNOPF LED AUS HOCHWERTIGEM EDELSTAHL | LICHTKREIS WEIß | MIT NAMENSSCHILD TRANSPARENT NSI

New



PLIII-LED-PNS

KLINGELKNOPF LED AUS HOCHWERTIGEM EDELSTAHL | LICHTKREIS WEISS | MIT PROFILNAMENSSCHILD PNS



PcII0

KLINGELTASTER ANTIVANDALISMUS AUS ALUMINIUM IN SILBER / BRONZE / WEIß / SCHWARZ EINLAGE 42x12 | SICHTFLÄCHE



PLII0

LICHTTASTER ANTIVANDALISMUS AUS ALUMINIUM IN SILBER / BRONZE / WEIß / SCHWARZ EINLAGE 42x12 | SICHTFLÄCHE



SOFF

SOFITTE | INDIRECTE BELEUCHTUNG FÜR KLINGELTASTER & NAMENSSCHILD

New



PLIII-LED

KLINGELTASTER ODER LICHTTASTER AUS HOCHWERTIGEM EDELSTAHL GEBÜRSTET MIT LED LICHTKREIS IN WEIß

IP 67 | LED 12V | SCHALTLEISTUNG 5A/250VAC | TASTERSPANNUNG 6V-24V | 110V-220V

FARBE BLAU | GRÜN | ROT AUF ANFRAGE AUSSCHNITT Ø 20 | AUßENMAß Ø 23



PLIII

KLINGELTASTER AUS HOCHWERTIGEM EDELSTAHL OHNE BELEUCHTUNG

IP 67 | 5A/250VAC | 110V-220V AUSSCHNITT Ø 21 | AUßENMAß Ø 22

BRIEFKASTENANLAGE DACHKONSTRUKTION



MOD. ARCO

- . DACHKONSTRUKTION
- . TIEFE 1200 X HÖHE 500 MM
- . ABDECKUNG AUS PLEXIGLAS
- . VERFÜGBAR IN :
 - | STAHL PULVERBESCHICHTET
 - | EDELSTAHL GEBÜRSTET



MOD. SIMPLE

- . DACHKONSTRUKTION
- . TIEFE 250 ODER 500 MM
- . VERFÜGBAR IN :
 - | STAHL PULVERBESCHICHTET
 - | EDELSTAHL GEBÜRSTET
 - | ALUMINIUM ELOXIERT



BRIEFKASTENANLAGE BESCHRIFTUNG



DURCHGRAVUR

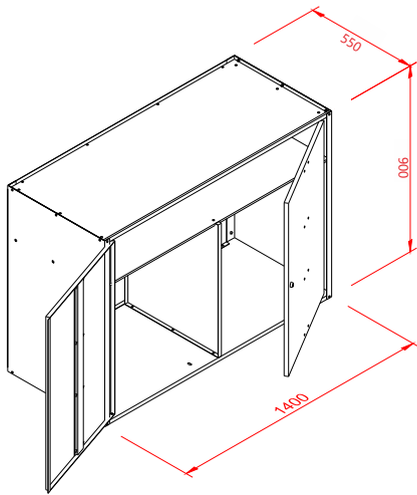
DURCHGRAVUR MIT PLEXIGLAS ODER ALUMINIUM HINTERLEGT



KLEBEFOLIE

HOCHWERTIGE KLEBEFOLIE UV-BESTÄNDIG

ZUBEHÖR REIFENKÄSTEN



REIFENKÄSTEN SIND IMMER EINE GUTE WAHL FÜR EINE SICHERE UND BEQUEME AUFBEWAHRUNG IHRER REIFEN UND ANDERER ZUBEHÖRTEILE. DIE UNTERSCHIEDLICHEN MONTAGEMÖGLICHKEITEN LASSEN KEINE WÜNSCHE OFFEN UND NUTZEN JEDEN FREIEN PLATZ IN IHRER GARAGE.

TECHNISCHE AUSFÜHRUNG

LIEFERUNG

DIE LIEFERUNG ERFOLGT LOSE ODER KOMPLETT ZUSAMMENGEBAUT.

MONTAGE

DIE REIFENKÄSTEN SIND FÜR WANDMONTAGE ODER DECKENMONTAGE MIT DECKENHALTERUNG VERFÜGBAR. DIE REIFENKÄSTEN BIETEN PLATZ FÜR 4 REIFEN UND ZUBEHÖR.

MATERIAL

STAHLBLECH VERZINKT 1.0 MM

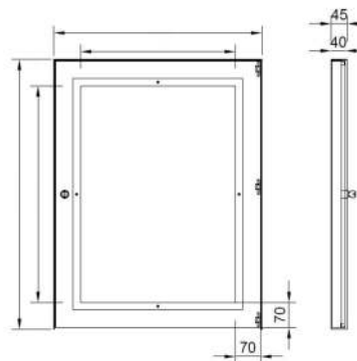
FARBE

STANDARDAUSFÜHRUNG STAHLBLECH. AUF ANFRAGE KÖNNEN DIE REIFENKÄSTEN AUCH IN PULVERBESCHICHTETER AUSFÜHRUNG GELIEFERT WERDEN.

SCHLIEßUNG

EUROLOCKS-SCHLOSS MIT 2 SCHLÜSSELN STANZUNG KABA USW. AUF ANFRAGE

ZUBEHÖR SCHAUKÄSTEN



OB EIN SCHAUKASTEN FÜR ANKÜNDIGUNGEN VOR DEM GEMEINDEHAUS, EINEM RESTAURANT ODER EINFACH ALS INFOKASTEN ZU VERWENDEN.

SOWOHL IM AUßEN- ALS AUCH IM INNENBEREICH GIBT ES VIELSEITIGE EINSAITZZWECKE FÜR SCHAUKÄSTEN AUS UNSEREM HAUSE.

VERFÜGBAR IN

- | ALUMINIUM PULVERBESCHICHTET
- | ALUMINIUM ELOXIERT
- | EDELSTAHL GEBÜRSTET

Artikel Nr.	Material (Kasten Tür)	Bautiefe	Außenmaße Breite x Höhe	Sichtfläche	Verkleidung	
FLAT-40-578x753	Stahl Zink Magnesium	40 mm	578 x 753 mm	4 x DIN A4	430 x 604 mm	RI-240 Alu in RAL
FLAT-40-788x753	Stahl Zink Magnesium	40 mm	788 x 753 mm	6 x DIN A4	640 x 604 mm	RI-240 Alu in RAL
FLAT-40-998x753	Stahl Zink Magnesium	40 mm	998 x 753 mm	8 x DIN A4	850 x 604 mm	RI-240 Alu in RAL
FLAT-40-998x1053	Stahl Zink Magnesium	40 mm	998 x 1053 mm	12 x DIN A4	850 x 904 mm	RI-240 Alu in RAL
FLAT-40-1208x1053	Stahl Zink Magnesium	40 mm	1208 x 1053 mm	18 x DIN A4	1060 x 904 mm	RI-240 Alu in RAL
FLAT-55-578x753	Stahl Zink Magnesium	55 mm	578 x 753 mm	4 x DIN A4	430 x 604 mm	RI-240 Alu in RAL
FLAT-55-788x753	Stahl Zink Magnesium	55 mm	788 x 753 mm	6 x DIN A4	640 x 604 mm	RI-240 Alu in RAL
FLAT-55-998x753	Stahl Zink Magnesium	55 mm	998 x 753 mm	8 x DIN A4	850 x 604 mm	RI-240 Alu in RAL
FLAT-55-998x1053	Stahl Zink Magnesium	55 mm	998 x 1053 mm	12 x DIN A4	850 x 904 mm	RI-240 Alu in RAL
FLAT-55-1208x1053	Stahl Zink Magnesium	55 mm	1208 x 1053 mm	18 x DIN A4	1060 x 904 mm	RI-240 Alu in RAL
DEEP-100-355x660	Stahl Zink Magnesium	100 mm	363 X 669 mm	2,5 x DIN A4	215 x 520 mm	RI-240 Alu in RAL
DEEP-150-355x660	Stahl Zink Magnesium	150 mm	363 X 669 mm	2,5 x DIN A4		RI-240 Alu in RAL
DEEP-100-710x660	Stahl Zink Magnesium	100 mm	718 X 669 mm	6 x DIN A4	570 x 520 mm	RI-240 Alu in RAL
DEEP-150-710x660	Stahl Zink Magnesium	150 mm	718 X 669 mm	6 x DIN A4	570 x 520 mm	RI-240 Alu in RAL

A large, bold, red number '9' is positioned on the left side of the lower half of the page. The background is a dark grey, textured surface, possibly concrete, with a horizontal line suggesting a floor or a wall edge. The overall aesthetic is minimalist and industrial.

HAUSNUMMERN



HAUSNUMMERN

EINE SCHÖNE HAUSNUMMER FÜR IHR SCHÖNES ZUHAUSE. PLANEN SIE IHRE HAUSNUMMER ODER WOLLEN SIE IHRE ALTE ERSETZEN ? EINE HAUSNUMMER ERLEICHTERT ES IHREN GÄSTEN UND DEM POSTBOTEN ZU IHNEN ZU FINDEN.

SCHMÜCKEN SIE IHR HAUS MIT EINEM SCHICKEN SCHILD, DAS SIE AN DER HAUSFASSADE, AN DER TÜR ODER GANZ EINFACH AN IHRER BRIEFKASTENANLAGE BEFESTIGEN KÖNNEN.

SIE WERDEN VON UNSERER AUSWAHL AN FORMEN UND MATERIALIEN BEGEISTERT SEIN.

SCHRIFTART	Arial	Comic Sans MS
BUCHSTABE	A-Z, a-z	A-Z, a-z
ZIFFER	0-9	0-9

DAS SORTIMENT IM ÜBERLICK

MATERIAL

a

EDELSTAHL GEBÜRSTET

2

ALUMINIUM SILBER ELOXIERT

6

ALUMINIUM PULVERBESCHICHTET

BEFESTIGUNG



DOPPELKLEBEBAND



UNSICHTBARE VERSCHRAUBUNG



SICHTBARE VERSCHRAUBUNG

TYP



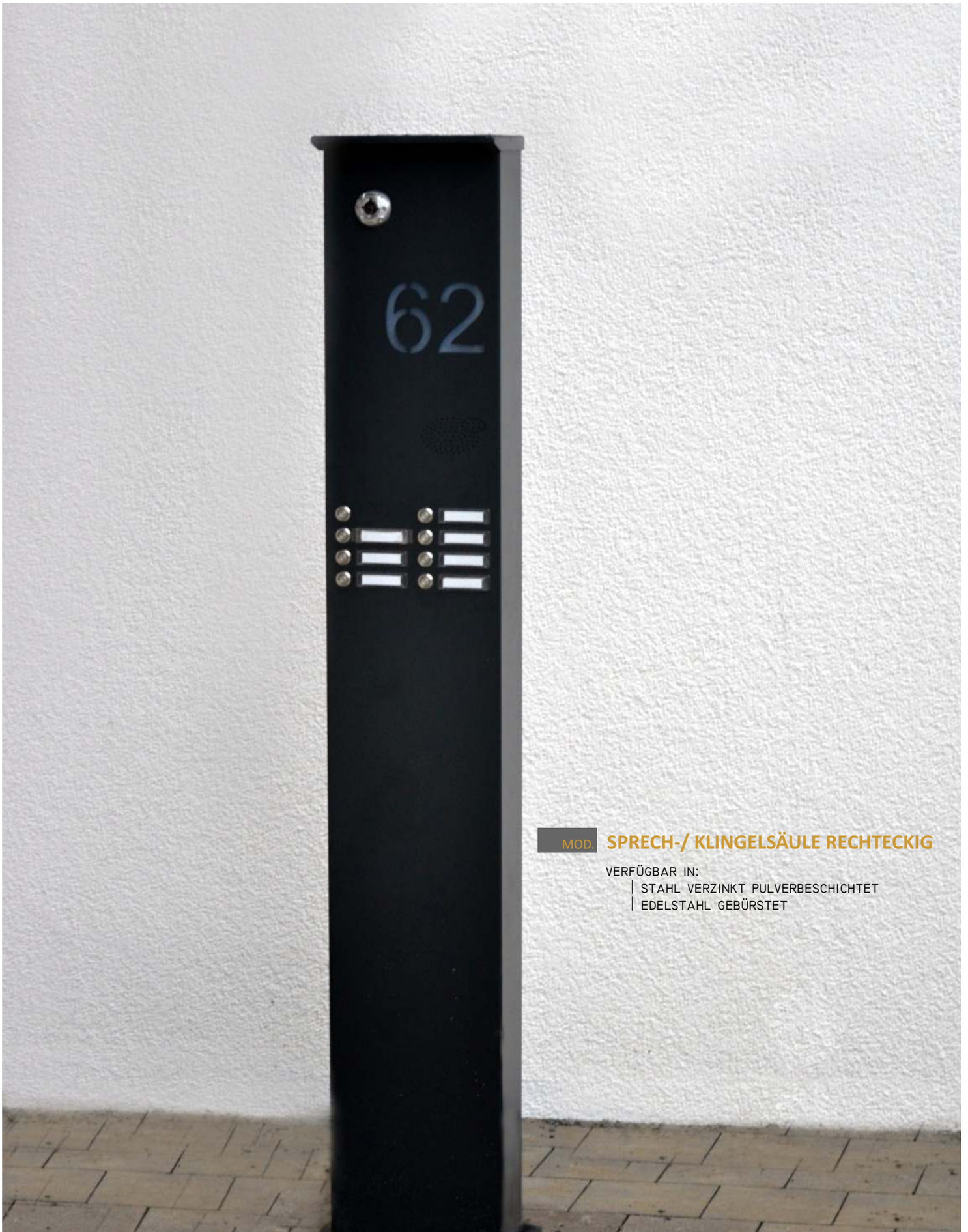
HAUSNUMMER AUF PLATTE
ALS KLEBEFOLIE ODER MIT
DURCHGRAVUR

3

EINZELNER BUCHSTABE
ODER ZIFFER



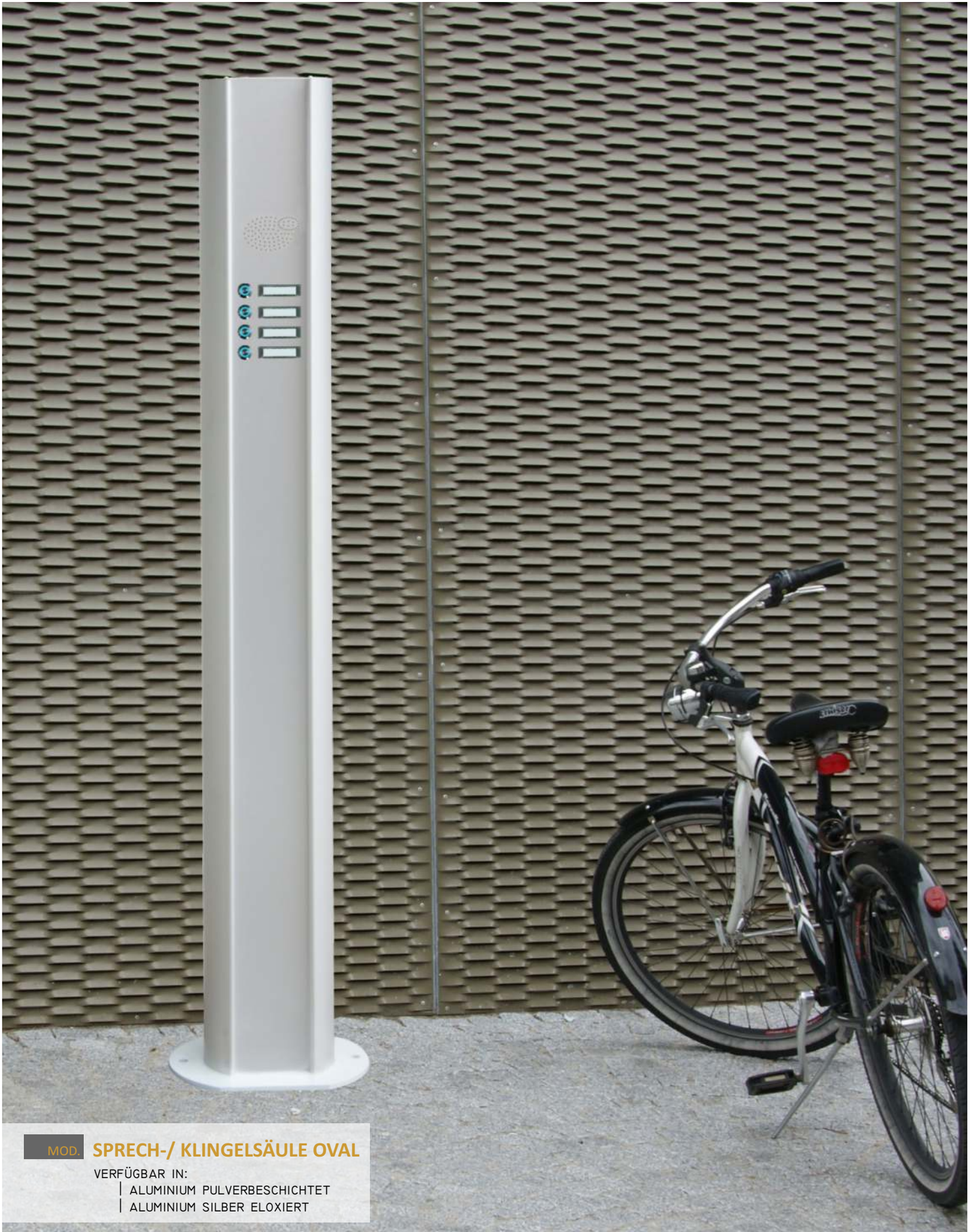
SPRECHSÄULEN



MOD. SPRECH-/ KLINGELSÄULE RECHTECKIG

VERFÜGBAR IN:

- | STAHL VERZINKT PULVERBESCHICHTET
- | EDELSTAHL GEBÜRSTET



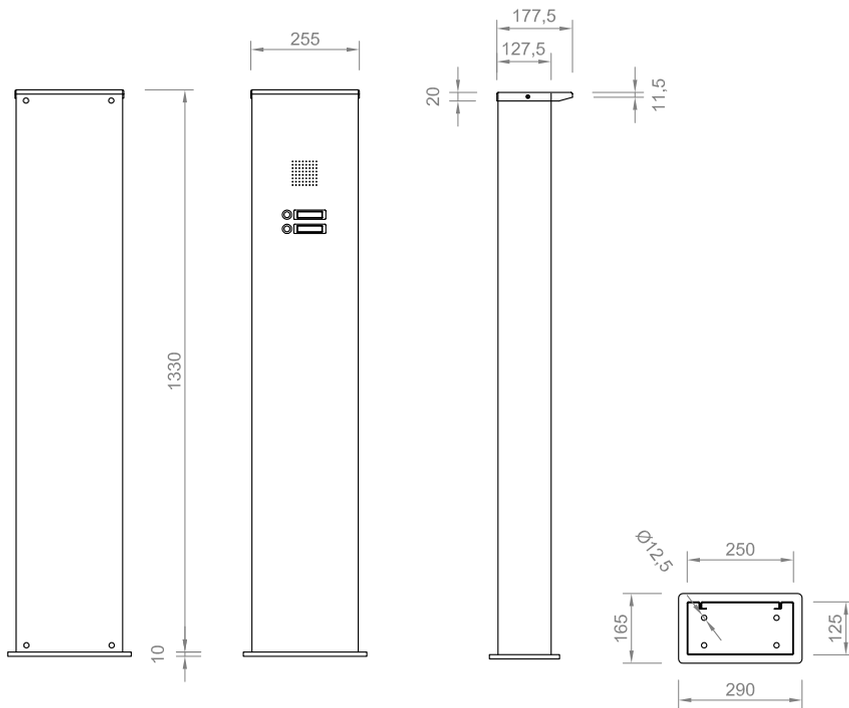
MOD. SPRECH-/ KLINGELSÄULE OVAL

VERFÜGBAR IN:

- | ALUMINIUM PULVERBESCHICHTET
- | ALUMINIUM SILBER ELOXIERT

ZUBEHÖR SPRECH-/ KLINGELSÄULE

MOD. SPRECH-/ KLINGELSÄULE RECHTECKIG

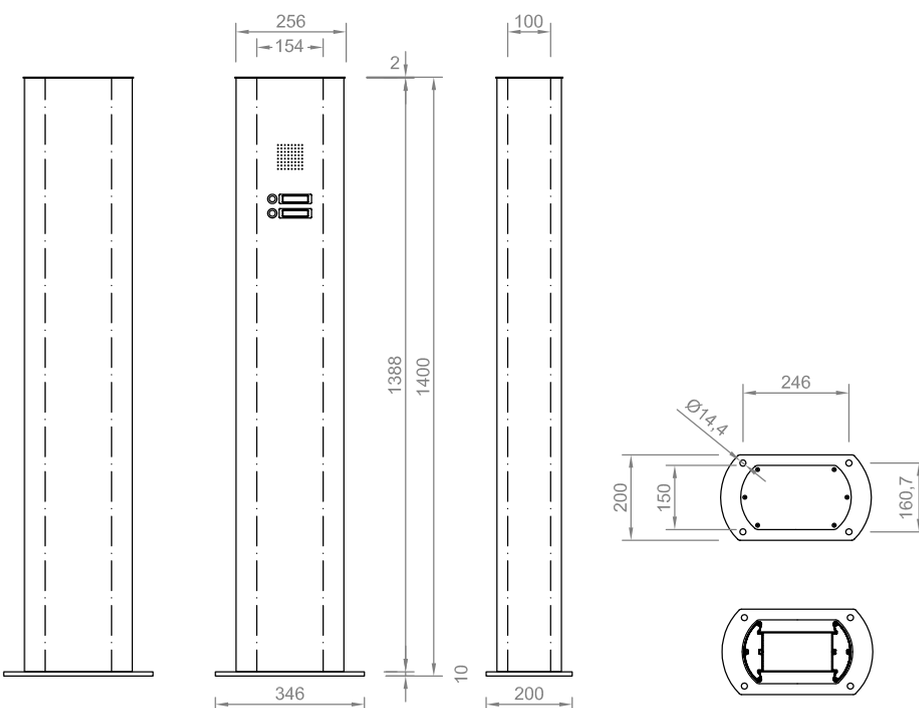


- FRONT, SEITENTEILE UND RÜCKWAND AUS STAHLBLECH STÄRKE 1.5 - 2 MM
- DECKEL AUS STAHLBLECH STÄRKE 1.5 - 2 MM
- FUßPLATTE BESTEHEND AUS STAHLSTÄRKE 6 - 8 MM



- VERFÜGBAR IN:
- | STAHL VERZINKT PULVERBESCHICHTET
 - | EDELSTAHL GEBÜRSTET

MOD. SPRECH-/ KLINGELSÄULE OVAL



- FRONT, RÜCKWAND UND DECKEL AUS ALUMINIUMBLECH STÄRKE 1.5 - 2 MM
- SEITENTEILE BESTEHEND AUS ALUMINIUMPROFIL
- FUßPLATTE BESTEHEND AUS STAHLSTÄRKE 6 - 8 MM



- VERFÜGBAR IN:
- | ALUMINIUM PULVERBESCHICHTET
 - | ALUMINIUM SILBER ELOXIERT



BRIEFKASTENANLAGE
MODELLE UND BEMAßUNG

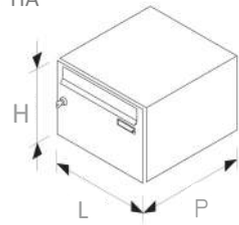
BRIEFKASTENANLAGE **MODELLE UND BEMAßUNG**

MODELL	ENTNAHME VORNE ODER ENTNAHME HINTEN	B X H X T	EINWURFKLAPPE
--------	---	-----------	---------------

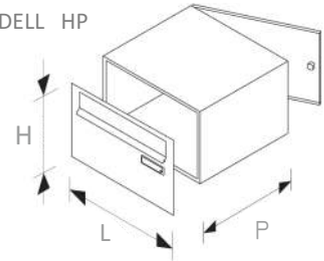
HA-HP 30	HA - HP 30 11	300 x 110 x 380 mm	265 x 35 mm
	HA - HP 30 22	300 x 220 x 380 mm	265 x 35 mm
	HA - HP 30 33	300 x 330 x 380 mm	265 x 35 mm
	HA - HP 30 44	300 x 440 x 380 mm	265 x 35 mm
HA-HP 40	HA - HP 40 11	400 x 110 x 270* mm	355 x 35 mm
	HA - HP 40 22	400 x 220 x 270* mm	355 x 35 mm
	HA - HP 40 33	400 x 330 x 270* mm	355 x 35 mm
	HA - HP 40 44	400 x 440 x 270* mm	355 x 35 mm

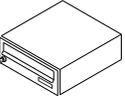
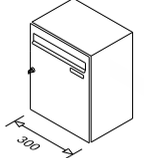
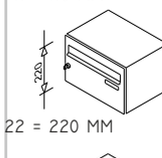
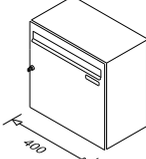
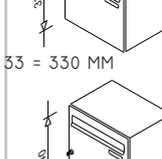
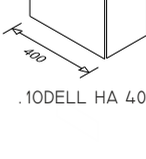
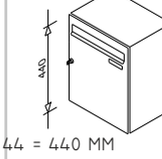
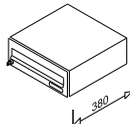
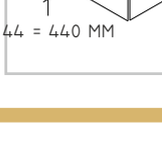
* 380 mm möglich

MODELL HA

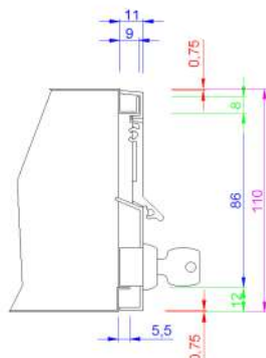


MODELL HP



MODELL	ENTNAHME	BREITE	HÖHE	MATERIAL FRONT	TIEFE
 HORIZONTAL	 ENTNAHME VORNE ENTNAHME HINTEN	 MODELL HA 30	 11 = 110 MM	STAHL ZINK MAGNESIUM ODER ALUMINIUM ODER EDELSTAHL GEBÜRSTET	 MODELL HA 40
		 MODELL HA 30	 22 = 220 MM		 SONDERTIEFE MODELL HA 40
		 MODELL HA 40	 33 = 330 MM		 MODELL HA 30
		 MODELL HA 40	 44 = 440 MM		

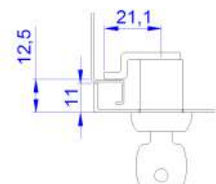
QUERSCHNITT BRIEFKASTEN TÜR MIT EINWURFKLAPPE BEI STANDARDHÖHE



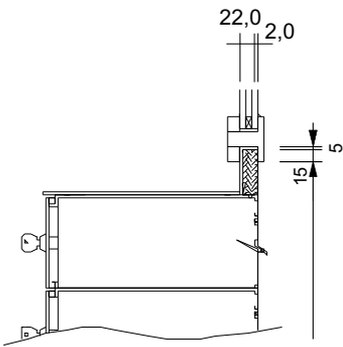
STANZUNG EUROLOCKS



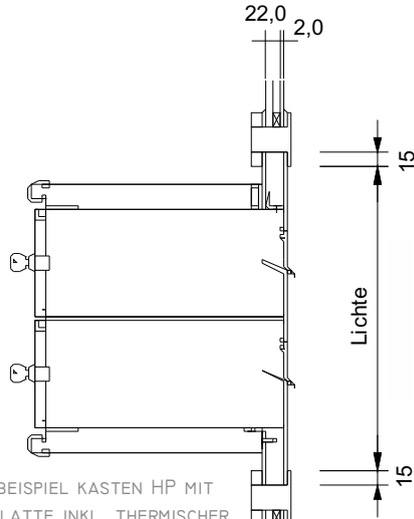
ANFORDERUNG AN DIE SCHLIEßZUNGE



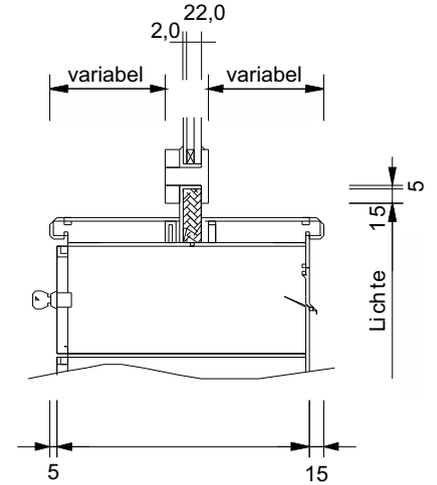
BRIEFKASTENANLAGE DETAILS MONTAGE FRONTPLATTE



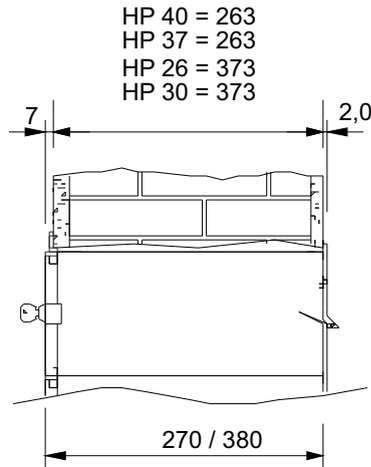
EINBAUBEISPIEL KASTEN HP MIT FRONTPLATTE INKL. THERMISCHER TRENNUNG UND RI-240 AUF DER INNENSEITE



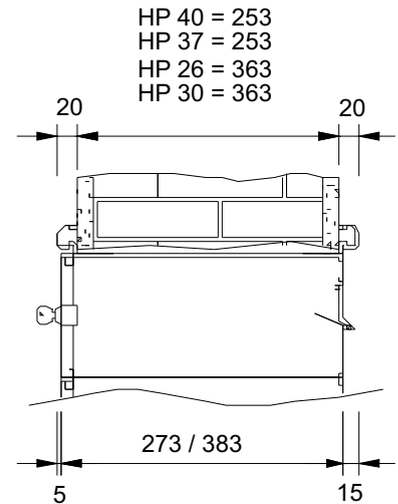
EINBAUBEISPIEL KASTEN HP MIT FRONTPLATTE INKL. THERMISCHER TRENNUNG UND RI-220 INNEN UND AUßEN



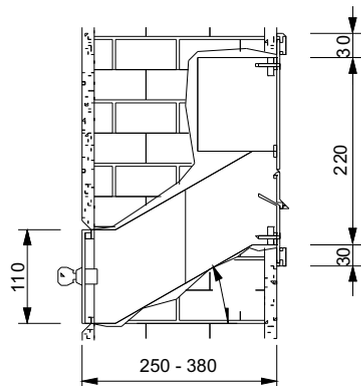
EINBAUBEISPIEL KASTEN HP MIT FRONTPLATTE INKL. THERMISCHER TRENNUNG UND RI-220 INNEN UND AUßEN



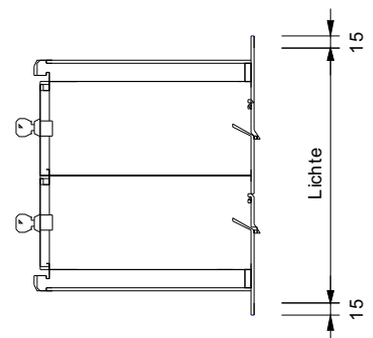
EINBAUBEISPIEL KASTEN HP MIT FRONTPLATTE OHNE THERMISCHER TRENNUNG, MIT PUTZABDECKRAHMEN TE-110 AUF DER INNENSEITE UND FRONTPLATTENÜBERSTAND AUF DER AUßENSEITE



EINBAUBEISPIEL KASTEN HP MIT FRONTPLATTE OHNE THERMISCHER TRENNUNG, MIT PUTZABDECKRAHMEN TE-120 AUF DER INNEN- UND AUßENSEITE



EINBAUBEISPIEL KASTEN TI MIT FRONTPLATTE OHNE THERMISCHER TRENNUNG, MIT PUTZABDECKRAHMEN TE-130 AUF AUßENSEITE

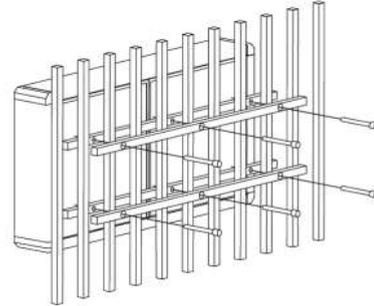


EINBAUBEISPIEL KASTEN HP MIT FRONTPLATTE OHNE THERMISCHER TRENNUNG, MIT FRONTPLATTENÜBERSTAND AUF DER AUßENSEITE UND RI-220 AUF DER INNENSEITE

BRIEFKASTENANLAGE ZUBEHÖR ZAUNMONTAGE

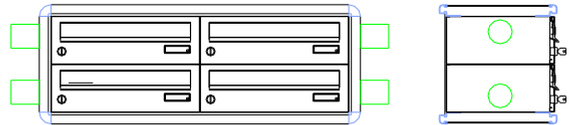
KIT MR-A

ZAUNANLAGE MITTELS MONTAGE DURCH MONTAGESCHIENEN AUF DEM ZAUN.



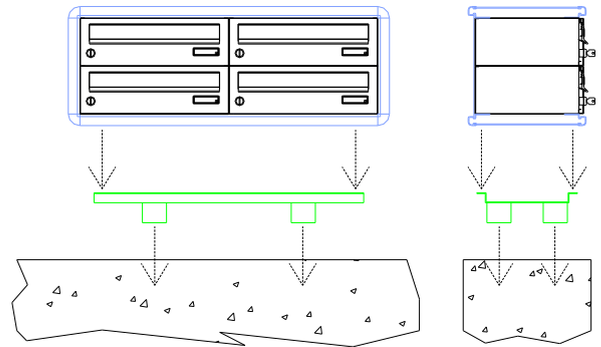
KIT MR-P

ZAUNANLAGE MITTELS MONTAGE DER ANLAGEN DURCH DISTANZHALTER ZWISCHEN DEN SÄULEN



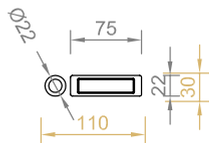
KIT MR-M

ZAUNANLAGE MITTELS MONTAGE AUF MAUER.

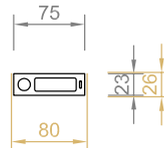


ZUBEHÖR EINBAUMAßE TASTER - SPRECHGITTER

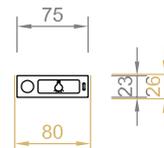
LED-TASTER & Namensschild Standard PVC



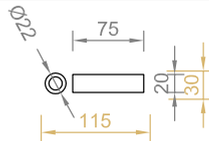
Klingeltaster Anti-Vandalismus



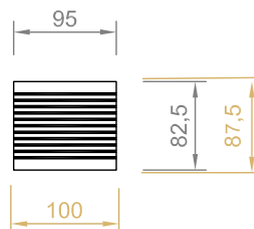
Lichttaster Anti-Vandalismus



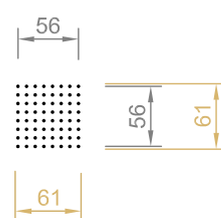
LED-TASTER & Profilnamensschild ALU L 75



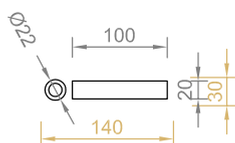
Sprechgitter ALU-Profil



Sprechgitter gelocht



LED-TASTER & Profilnamensschild ALU L 100



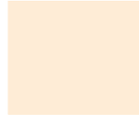
RAL STANDARD (GLÄNZEND*)



RAL 9016



RAL 1001



RAL 1015



RAL 1007



RAL 1021



RAL 3003



RAL 3000



RAL 5005



RAL 5012



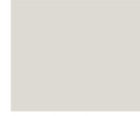
RAL 6001



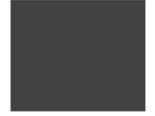
RAL 6005



RAL 7001



RAL 7035



RAL 7016



RAL 8017



RAL 8022



RAL 9005



RAL 9007



RAL 9006



Z 1545
EISENGRAU
STRUKTUR

*ALLE FARBTÖNE SIND
AUCH MIT DEM GLAND-
GRAD MATT AUF
ANFRAGE VERFÜGBAR

ALUMINIUM ELOXIERT - PULVERBESCHICHTET



EV 01 SILBER
ANODIC ICE
YW201E



EV 03 HELLBRONZE
STEEL BRONZE I
Y2206F



EV 04 DUNKELBRONZE
ANODIC BRONZE
Y2214F



EV 07 GOLD
GOLD SPLENDOUR
YY2205I

ALUMINIUM ELOXIERT



EV 01
SILBER

EDELSTAHL GEBÜRSTET



EDELSTAHL GEBÜRSTET

BEMERKUNG

DIE ABGEBILDETEN FARBTÖNE SIND ANNÄHERUNGSWERTE.

FÜR DIE GENAUEN FARBTÖNE SIND DIE RAL-FARBKARTEN, DIE ELOXAL- ODER EDELSTAHLMUSTER VERBINDLICH.



BRIEFKASTENANLAGE **QUALITY CHECK**



1



· TÜREN AUS HOCHWERTIGEN MATERIALIEN:

| ALUMINIUM, STÄRKE 1,2 MM
| EDELSTAHL, STÄRKE 1,2 MM

| STAHLBLECH ZINK-MAGNESIUM LEGIERUNG, STÄRKE 1,2 MM

TOP QUALITY

2



· BRIEFKASTENANLAGEN FÜR WANDMONTAGE ÜBER 20 KG WERDEN MIT EINER MONTAGESCHIENE ZUR EINFACHEN MONTAGE AUSGELIEFERT

3



· HOCHWERTIGE MATERIALIEN BEI DER VERARBEITUNG VON VERKLEIDUNGEN AUS ALUMINIUM, EDELSTAHL ODER STAHLBLECH ZINK-MAGNESIUM-LEGIERUNG PULVERBESCHICHTET

4



· EINWURFKLAPPE MIT GUMMILIPPE FÜR EINE SANFTE SCHLISSUNG

· WAHLWEISE STEHT UNSERE EINWURFKLAPPE ALS AUSSEN- ODER INNENKLAPPE ZUR VERFÜGUNG

5



· HOCHWERTIGE ZUGEHÖRTEILE WIE NAMENSCHILDER IN PVC ODER IN ALUMINIUM

6



· SICHERHEITSSCHLOSS MIT STAUBSCHUTZKAPPE UND 2 SCHLÜSSELN
· HOCHWERTIGE ZUBEHÖRTEILE
· LED-TECHNOLOGIE
· VERSCHIEDENE NAMENSCHILDER

7

· NORMEN



PTT-Norm



EN 13724

MONTAGE UND PFLEGEHINWEISE



AUFPUTZ-BRIEFKASTENANLAGEN



ALLGEMEINE HINWEISE

- Wir empfehlen für die Montage von Aufputzbriefkastenanlagen mindestens 2 Personen. Das Verschrauben der Briefkastenanlage lässt sich einfach zu zweit realisieren.
- Lassen Sie Elektroanschlüsse nur durch eine Elektrofachkraft vornehmen!

Montageset - Wir legen das Montageset ZW bei

KLASSISCHE MONTAGE

1. Prüfen

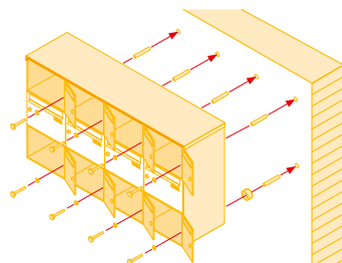
Die Wand, an der die Briefkastenanlage befestigt werden soll, muss sauber und eben sein. Es ist darauf zu achten, dass die Wand eine entsprechende Tragfähigkeit aufweist. Ein Brieffach wiegt je nach Größe zwischen 4 und 8 kg.

2. Ausmessen

Messen Sie die Befestigungslöcher an der Rückseite der Anlage. Übertragen Sie diese Maße auf die Wand. Beachten Sie bitte die durch die DIN 13724 vorgeschriebene Montagehöhe. So sollte die Mittellinie der untersten Einwurfföffnung nicht unter 700 mm liegen. Die Mittellinie der obersten Einwurfföffnung sollte nicht höher als 1.700 mm sein. Nur in Ausnahmefällen sind als Untergrenze 400 mm und als Obergrenze 1.800 mm zulässig.

3. Bohren

Bohren Sie Löcher in die Wand und stecken Sie Dübel in die Löcher. Achtung: Lochgrößen und Dübeltypen richten sich nach der jeweiligen Wandbeschaffenheit und sind daher bauseits festzulegen. Bitte holen Sie im Zweifel fachkundigen Rat vor Ort ein.



4. Verschrauben

Öffnen Sie die Türen der Kästen in denen sich die Befestigungslöcher befinden und führen Sie durch diese Kästen die passenden Schrauben in die Dübel ein. Verschrauben Sie die Anlage. Bitte beachten Sie die mitgelieferten Distanzhalter. Diese sollten Sie verwenden, damit die Verkleidung nicht auf der Rückseite verbogen wird.

FREISTEHENDE BRIEFKASTENANLAGEN



ALLGEMEINE HINWEISE

- Ihr Produkt schützt die Post vor Regen und Schnee. Bitte achten Sie darauf, dass bei freistehenden Briefkastenanlagen die Einwurffseite der Wetterseite zugewandt steht. So vermeiden Sie einen eventuellen Wassereintritt.
- Lassen Sie Elektroanschlüsse nur durch eine Elektrofachkraft vornehmen!

Montageset - Wir legen das Montageset ZW2 bei

ANLAGE ZUM EINBETONIEREN

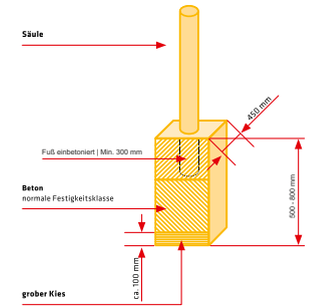
1. Fundament ausheben

- je Säule Aushub einer Grube ca. 450 x 450 mm (BH) und 500-800 mm tief

Hinweise: bei kleinen Briefkastenanlagen wird ein durchgehendes Fundament empfohlen; je nach Bodenbeschaffenheit ist die Grube entsprechend zu vergrößern; Kabel für elektrische Installationen nicht vergessen; Sohle gut verdichten und ca. 100 mm Kies einbringen.

2. Anlage aufstellen und einbetonieren

- einen Teil Beton normaler Festigkeitsklasse (z. B. Zementestrich) einbringen und verdichten
- nun Briefkastenanlage aufstellen, ausrichten und abstützen. Anlagenfuß mindestens 300 mm einbetonieren.
- anschließend Rest des Fundaments mit Beton auffüllen, verdichten und Oberfläche glatt verreiben (besser hügelartig - etwas übers Gelände überstehend)

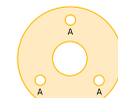


ANLAGE ZUM AUFSCHRAUBEN

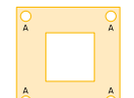
- Fundament so aufbauen wie unter „Hinweise zum Einbetonieren“ beschrieben, aber anstelle der Säulen die entsprechenden Ankerbolzen für die Befestigung der Fußplatte einbringen

Alternativ bei vorhandenem Fundament:

- Prüfen auf Tragfähigkeit und Einsatz von Schwerlastdübeln, z. B. SLM System Fischer oder Muerschraube MR System Fischer oder gleichwertige Alternativen
- Durchmesser der Schwerlastdübel bzw. Muerschrauben sind bauseits festzulegen



Fußplatteausführung 1: runde Fußplatte, A = Ø 120



Fußplatteausführung 2: eckige Fußplatte, A = Ø 120

MONTAGE MIT MONTAGESCHIENEN

Abhängig vom Verkleidungstyp werden Aufputz-Briefkastenanlagen standardmäßig mit einer Montageschiene ausgeliefert. Montageschienen sind kleine, praktische Helfer. Sie sorgen für Stabilität und einwandfreie Optik. Die Montagezeit verringert sich deutlich und auch größere Anlagen können mit nur 2 Monteuren an Wand oder Mauer leicht angebracht werden.



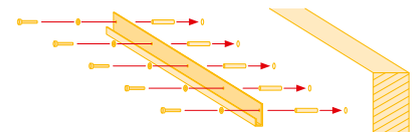
1. Schiene befestigen und untere Befestigungslöcher bohren

Die Schiene ist mit geeigneten Schrauben und Dübeln an der Wand zu befestigen. Lochgrößen und Dübeltypen richten sich nach der jeweiligen Wandbeschaffenheit und sind daher bauseits festzulegen. Bitte holen Sie im Zweifel fachkundigen Rat vor Ort ein.

Die Montageschiene ist waagrecht auszurichten. Es sind alle gebohrten Löcher mit der Schiene zu verschrauben.

Die unteren Befestigungslöcher sind gemäß der Anleitung der Montage für Aufputz-Briefkastenanlagen.

Montageset - Wir legen das Montageset ZW3 bei



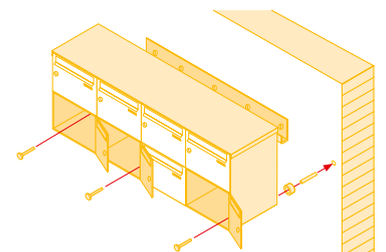
2. Einhängen

Die Anlage kann nun von oben in die Schiene eingehangen werden.



3. Verschrauben

Abschließend sind die Befestigungsschrauben in den unteren Kästen mit den beigelegten Distanzstücken zwischen Kästen und Wand zu verschrauben.



UNTERPUTZ-BRIEFKASTENANLAGEN



ALLGEMEINE HINWEISE

- Wir empfehlen für die Montage von Unterputz-Briefkastenanlagen mindestens 2 Personen. Das Verschrauben der Briefkastenanlage lässt sich zu zweit einfach realisieren.
- Lassen Sie Elektroanschlüsse nur durch eine Elektrofachkraft vornehmen!

Montageset - Wir legen das Montageset ZW bei

MONTAGE

1. Höhe und Breite messen

Nehmen Sie von der Rückseite der Briefkastenanlage die genaue Breite und Höhe. Dies ist wichtig, da Sie die Maße ohne den Putzabdeckrahmen benötigen.

Addieren Sie zu diesen Maßen sowohl in der Höhe als auch in der Breite insgesamt ca. 20 mm und zeichnen Sie dann mit diesen Maßen ein Rechteck an die Wand, in der die Anlage montiert werden soll. Beachten Sie bitte die durch die DIN 13724 vorgeschriebene Montagehöhe. So sollte die Mittellinie der untersten Einwurföffnung nicht unter 700 mm liegen, die Mittellinie der obersten Einwurföffnung sollte nicht höher als 1.700 mm sein. Nur in Ausnahmefällen sind als Untergrenze 400 mm und als Obergrenze 1.800 mm zulässig.

2. Tiefe messen

Messen Sie nun die Gesamttiefe der Briefkastenanlage, addieren Sie hier ebenfalls 20 mm hinzu.

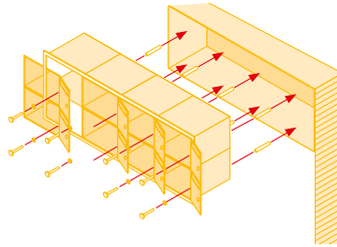
Hinweis: Bei Teilunterputzanlagen messen Sie bitte nicht die Gesamttiefe der Briefkastenanlage, sondern nur die Tiefe bis zu der Stelle, bis zu der die Anlage in der Wand eingbracht werden soll.

3. Nische ausbrechen

Brachen Sie dann aus der Wand innerhalb des angezeichneten Rechtecks und in der Tiefe der Anlage plus 20 mm eine Nische heraus.

4. Anlage einpassen

Passen Sie dann die Anlage vorsichtig in diese Nische ein und korrigieren Sie gegebenenfalls die Nischengröße.



5. Bohren

Entfernen Sie die Anlage wieder aus der Nische und messen Sie die Befestigungslöcher an der Rückseite der Anlage. Übertragen Sie die Maße an die Rückwand der Nische. Bohren Sie Löcher in die Nischenrückwand und stecken Sie Dübel in die Löcher. Achtung: Lochgrößen und Dübeltypen richten sich nach der jeweiligen Wandbeschaffenheit und sind daher bauseits festzulegen. Bitte holen Sie im Zweifel fachkundigen Rat vor Ort ein.

6. Verschrauben

Führen Sie nun erneut die Anlage in die Nische ein, öffnen Sie die Türen der Kästen in denen sich die Befestigungslöcher befinden und führen Sie durch diese Kästen die passenden Schrauben in die Dübel ein. Verschrauben Sie die Anlage. Achten Sie dabei darauf, dass der Putzabdeckrahmen die Nische komplett überdeckt.

TÜRSEITENTEIL-BRIEFKASTENANLAGEN



ALLGEMEINE HINWEISE

Lassen Sie Elektroanschlüsse nur durch eine Elektrofachkraft vornehmen!

FACHGERECHTES MESSEN

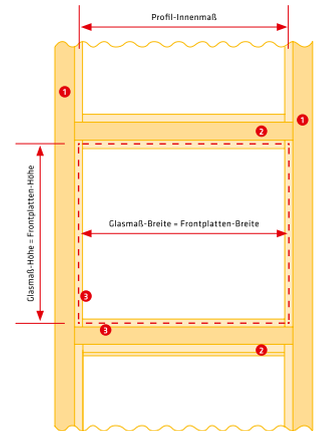
Voraussetzung für die Fertigung einer Türseitenteilanlage ist ein fachgerechtes Aufmaß.

Das wird üblicherweise von einem Fachmann, z. B. Fensterbauer, ausgeführt. Er kann am besten beurteilen, wie das Türseitenteil aufgebaut ist. In den meisten Fällen sind hier zwischen den Türprofilen Isolierglasscheiben oder Sandwichplatten eingebaut.

Glasmäß ermitteln

Ein wichtiges Maß der Türseitenteil-Briefkastenanlagen ist das Frontplattenmaß bzw. Glasmäß. Das Frontplattenmaß besteht aus der Breite x Höhe x Stärke (Dicke):

- Die häufigsten Stärken sind 24 mm mit Wärmedämmung oder 2 mm als einfache Frontplatte.
- Die Frontplatte mit integrierter Briefkastenanlage wird wie eine Glasscheibe oder Sandwichplatte vermessen und eingebaut.
- Sie wird, rechts und links durch die senkrechten, oben und unten durch die waagerechten Türprofile begrenzt.
- Die Frontplatte muss allseitig einen Überstand von 30 mm zum Briefkasten-Korpus haben. Eine Befestigung mit den Glas-Leisten, hiermit wird die Briefkastenanlage in den Türprofilen befestigt, ist sonst schwer möglich.
- Das Frontplattenmaß muss allseitig 10 mm kleiner als das Türprofil-Innenmaß sein.
- Nach oben und unten kann die Frontplatte auch mit Glas-Anschlussleisten kombiniert werden.
- Bei Türseitenteil-Briefkastenanlagen mit 2 mm starken Frontplatten muss der Ausschnitt im Türprofil so groß sein, dass der Briefkasten-Korpus von vorn durchgesteckt werden kann. Hier wird in den meisten Fällen die Briefkastenanlage, von innen mit einem Winkelprofil, an den Türprofilen befestigt.



- Türseitenteil-Profil
- Querkämpfer
- Glasleisten-Profil

Hinweis zur Montage

Achten Sie darauf, dass die Briefkastenanlage gleichmäßig auf der Glasleiste aufliegt. Sowohl die äußere, als auch die innere Frontplatte muss gleichmäßig aufliegen.

MAUERDURCHWURF-BRIEFKASTENANLAGEN



HINWEISE ZUM EINBAU

1. Einsetzen

- Vorderteil mit Installationskasten und Frontplatte in das Mauerwerk vom bündig einsetzen und fixieren. Wenn es die baulichen Gegebenheiten zulassen, empfehlen wir eine leicht zurückgesetzte Montage. Das an der Mauer oder Hauswand herabirrende Regenwasser läuft dann vor der Frontplatte ab.
- Rückseite in das Vorderteil einschleiben und fixieren.
- Abdecken des Hinterkastens mit wärmeisolierender, wasserdichter Teerpappe ausreichender Dicke; erforderlich ist die Oberseite, empfehlenswert ist jedoch die allseitige Ummantelung.
- Mauernische + ca. 20 mm je Seite von Anlagenmaß.

2. Verputzen

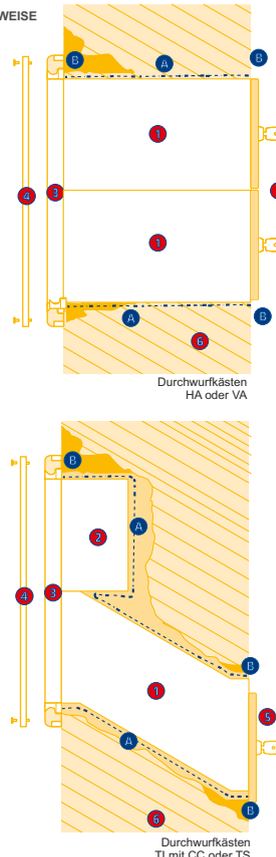
- Maueröffnung zwischen Mauer und Frontplatte verputzen. Dabei Kontakt eloxierter Teile mit Zement und Mörtel möglichst vermeiden bzw. sofort reinigen.
- Hinweis: Ein sauberer Sitz der Frontplatte muss sichergestellt sein. Bei Naturstein ist außerdem meist ein Ausgleich von Unebenheiten erforderlich, da andernfalls Wasser hinter die Frontplatte eindringen kann. Auf den exakten Sitz des Dichtgummis des Abschlussprofils ist zu achten.

- Briefkasten
- Funktionskasten
- Abschlussrahmen mit eingesetzter Frontplatte (Dichtung bauseits)
- oder glatte Frontplatte mit umlaufender Dichtung (werksseitig)
- Post-Entnahmesite mit Tür
- Mauer oder Mauersäule

- A: mehrlagige Teerpappe
B: nachträglicher Verputz

ALLGEMEINE HINWEISE

Lassen Sie Elektroanschlüsse durch einen Elektrofachmann vornehmen!



ZAUN-BRIEFKASTENANLAGEN



ANLAGE MIT ENTNAHME VORN

1. Prüfen

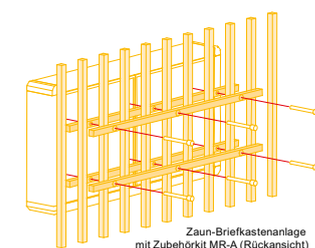
Briefkastenanlagen mit vorderer Entnahme können je nach Zaunbeschaffenheit auf den Zaun aufgeschraubt werden. Es ist darauf zu achten, dass der Zaun eine entsprechende Tragfähigkeit aufweist. Ein Brieffach wiegt je nach Größe zwischen 4 und 8 kg.

2. Messen

Messen Sie die Befestigungslöcher an der Rückseite der Anlage. Übertragen Sie diese Maße auf den Zaun. Beachten Sie bitte die durch die DIN 13724 vorgeschriebene Montagehöhe. So sollte die Mittellinie der untersten Einwurföffnung nicht unter 700 mm liegen. Die Mittellinie der obersten Einwurföffnung sollte nicht höher als 1.700 mm sein. Nur in Ausnahmefällen sind als Untergrenze 400 mm und als Obergrenze 1.800 mm zulässig.

3. Einbauen

Die Befestigungselemente sind nach der Zaunart zu wählen. Auf Anfrage ist das optionale Zubehörkit MR-A als Montagehilfe für Stabzäune erhältlich.



ALLGEMEINE HINWEISE

Lassen Sie Elektroanschlüsse nur durch eine Elektrofachkraft vornehmen!

ANLAGE MIT ENTNAHME HINTEN

1. Prüfen

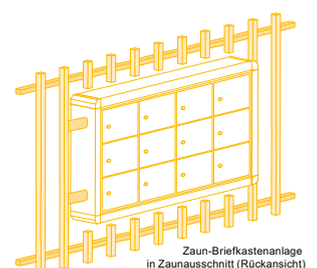
Briefkastenanlagen mit hinterer Entnahme werden in der Regel direkt in einen Zaunausschnitt montiert. Es ist darauf zu achten, dass der Zaun eine entsprechende Tragfähigkeit aufweist. Ein Brieffach wiegt je nach Größe zwischen 4 und 8 kg. Die Aussparung im Zaun zum Einbau der Briefkastenanlage muss ausreichend groß dimensioniert sein.

2. Messen

Befestigungslöcher für die geplante Befestigung im Zaun sind im Auftrag anzugeben. Kabeleinführungslöcher sind mit Lage und Dimension im Auftrag mit anzugeben. Distanzhalter sind auf Wunsch lieferbar.

3. Einbauen

Die Befestigungsschrauben sind nicht Bestandteil des Lieferumfangs, sie sind bauseits zu stellen und müssen den Einbaubedingungen entsprechen.



Zaun-Briefkastenanlage in Zaunausschnitt (Rückansicht)

MONTAGESET ZW



Wandmontage

Das Montageset ZW2 steht für die Montage der Briefkastenanlage OHNE Montageschiene zur Verfügung, d.h. die direkte Befestigung des Briefkastenanlage auf die Wand.

Inhalt

Schraube	M4 x 60 mm	4 Stück
Dübel	Ø 6 x 40 mm	4 Stück
Beilagscheibe	Ø 6,4 mm	4 Stück
Distanzhalter	Länge 10 mm	4 Stück

MONTAGESET ZW2



Wandmontage MIT Montageschiene

Das Montageset ZW2 steht für die Montage der Briefkastenanlage MIT Montageschiene zur Verfügung, d.h. Befestigung der Briefkastenanlage mittels der mitgelieferten Wandmontageschiene.

Inhalt

Schraube	M8 x 60 mm	4 Stück
Dübel	Ø 8 x 60 mm	4 Stück
Beilagscheibe	Ø 8,4 mm	4 Stück
Distanzhalter	Länge 20 mm	2 Stück



Montageset ZW2 für die Wandmontageschiene aus Aluminium-Profil

MONTAGESET ZW3



Freistehende Montage

Das Montageset ZW3 steht für Montage von freistehenden Briefkastenanlage zur Verfügung. Die Montage der freistehenden Briefkastenanlage erfolgt über die Fußplatte.

Inhalt

Schraube	M8 x 80 mm	8 Stück
Dübel	Ø 10 x 60 mm	8 Stück
Beilagscheibe	Ø 8,4 mm	8 Stück

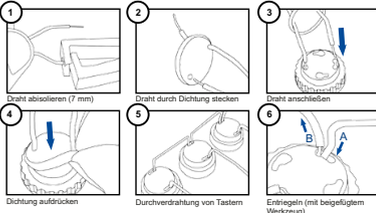
LED-TASTER

TECHNISCHE DATEN

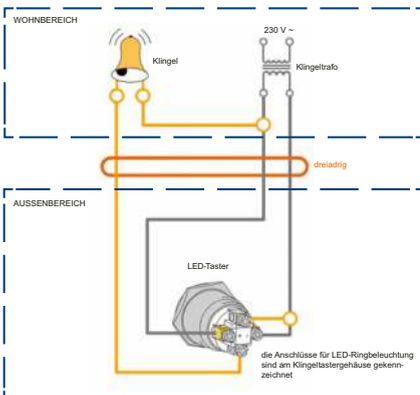


- Edelstahl-Taster mit LED-Ringbeleuchtung
- 20 mm Einbaudurchmesser
- 23 mm Außendurchmesser
- Nur für Schutzkleinspannung!
- Stromversorgung LED 12 V AC/DC
- Schaltkapazität max. 36 VDC/2 A

INSTALLATIONSANWEISUNG



ANSCHLUSSANLEITUNG
Lassen Sie Elektroanschlüsse nur durch eine Elektrofachkraft vornehmen!



Bitte beachten Sie:
Der vorliegende Schaltplan gilt nur für den separaten Einbau des LED-Tasters mit einer Einzelklingel. Bei Verwendung von Komponenten für Sprech-, Video- und Haustelefonie – und ähnlichen Anlagen gilt dieser Schaltplan nicht. In diesem Fall gilt ausschließlich der Schaltplan des Herstellers dieser Anlagen.

STANDARD-NAMENSSCHILD/-TASTER AUS KUNSTSTOFF



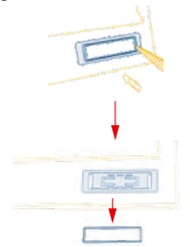
HINWEISE ZUM WECHSELN ODER BESCHRIFTEN DES NAMENSSCHILDES

1. Vordere Abdeckung entfernen

Mit einem spitzen Gegenstand (z.B. Schere oder Büroklammer) das Schild von vorn leicht anheben und lösen und Abdeckung entnehmen.

2. Beschriften

Beschriftungsblatt entnehmen und mit einem wasserfesten Stift das weiße Einlegepapier beschriften. (Alternativ dazu können Sie von uns auch eine Excel-Vorlage zum Beschriften der Namensschilder bekommen.) Danach das Beschriftungsblatt wieder in die vordere Abdeckung stecken und diese wieder zurück in die Halterung einklicken.



NAMENSSCHILD ALUMINIUM-PROFIL



HINWEISE ZUM WECHSELN ODER BESCHRIFTEN DES NAMENSSCHILDES

1. Tür öffnen und Gabelfeder entfernen

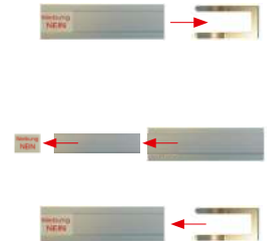
Die Tür vom jeweiligen Brieffach öffnen und die Gabelfeder herausziehen und das Profilnamensschild nach aussen drücken.

2. Beschriften

Die Einlage aus dem Aluminiumprofil einfach herausziehen und das Werbeschild bei Bedarf auf „Werbung JA Bitte“ oder auf „Werbung NEIN Danke“ drehen. Das Namensschild kann bei Bedarf graviert werden, oder mit einem wasserfesten Stift beschriften.

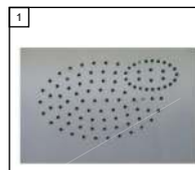
2. Namensschild wieder einsetzen

Die Einlage in das Namensschild wieder einschieben und das Namensschild von aussen in den Ausschnitt einsetzen. Im Namensschild auf der Rückseite wieder die Gabelfeder einschieben.

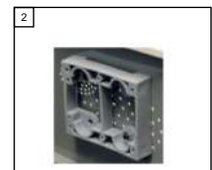


SPRECHMODULBEFESTIGUNG

MONTAGE



Hinter dem Sprechsieb befindet sich der Universalsadapter für die meisten gängigen Mikrophone.



Das Mikrophon kann auf dem bereits vorinstallierten Adapter angeschraubt oder geklebt werden.



Das Mikrophon kann auf dem bereits vorinstallierten Adapter angeschraubt oder geklebt werden. Der vorinstallierte Adapter verhindert den direkten Kontakt mit der Oberfläche und somit auch eine Rückkopplung.



SOFFITTEN



ALLGEMEINE HINWEISE

Soffitten dienen der Beleuchtung von Klingel- und Lichttaster oder Namensschildern.

Die Bauweise der Anlagen, in welchen beleuchtbare Taster verbaut werden, ist i.d.R. so ausgelegt, dass immer drei Taster mit einer Soffitte beleuchtet werden.

TECHNISCHE DATEN

Standard-Soffitte: 18 V / 3 W
LED-Soffitte (optional erhältlich): 12 V / 0,25 W

Der elektrische Anschluss der Soffitten mit Niederspannung bis max. 18 V (bzw. 12 V für LED-Soffitten) ist durch eine Elektrofachkraft ausführen zu lassen.

MONTAGE

1. Auswahl Befestigungsfläche

Wählen Sie die geeignete Befestigungsfläche aus: bei 100 mm tiefen Kästen auf Kastenrückwand oder -boden, bei tieferen Kästen auf dem mitgelieferten Befestigungswinkel

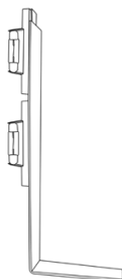
2. Säuberung Befestigungsfläche

Säubern Sie die gewählte Fläche.

3. Soffitten ankleben

Entfernen Sie die Schutzfolie vom Klebeband und platzieren Sie das Halteblech auf der gereinigten Fläche. Drücken Sie dann das Halteblech kurz und kräftig.

Bei dem Klebeband handelt es sich um ein von 3M entwickeltes VHB Hochleistungs-Verbindungssystem. Nach ca. 72 Stunden ist die höchste Klebekraft erreicht.

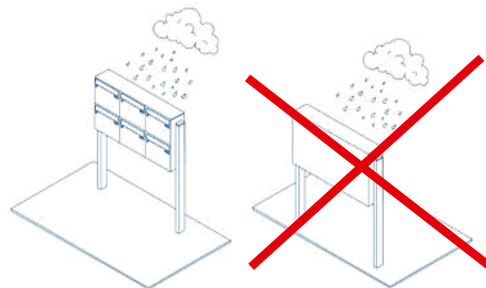


Befestigungswinkel, der nur Kästen tiefer 100 mm beigelegt wird

WICHTIGE HINWEISE

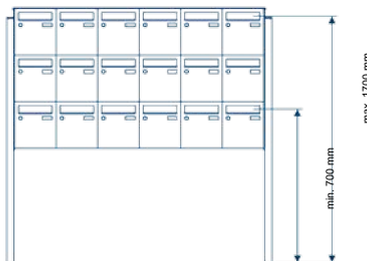
SONSTIGE ALLGEMEINE MONTAGEHINWEISE

Freistehende Briefkastenanlagen nicht der Wetterseite zugewandt montieren



Empfohlene Einbauhöhe

Die Mittellinie des Einwurfs sollte aus ergonomischen Gründen in einer Höhe zwischen 700 mm und 1700 mm liegen. Sollte es die Einbausituation nicht anders zulassen, kann diese Höhe auch in einem Bereich zwischen 400 mm und 1800 mm liegen.



PFLEGEHINWEISE

Pflege von Schlössern

Gerade die Übergangszeit mit frostfreien und frostigen Phasen ist für Briefkastenschlösser belastend. Tagsüber taut der Schnee/das Eis und verdunstet, Wasserdampf kondensiert im Schloss und friert nachts wieder ein. Dies kann zu nicht funktionsfähigen Schlössern führen. Verwenden Sie ein handelsübliches Enteisungsspray und pflegen Sie Ihr Schloss regelmäßig mit Schmieröl.

Schutz vor Feuchtigkeit und Verschmutzung

Die Post ist nur bei vollständigem Einwurf und geschlossener Klappe vor Feuchtigkeit und Verschmutzung geschützt. Bei bestimmten extremen Witterungsbedingungen kann Wasser eintreten, zulässig sind lt. DIN EN 13724 1 cm. Das ist kein Reklamationsgrund. Für bestimmte Briefkästen bieten wir ein Regengitter. Bitte fragen Sie uns bei Bedarf.

Regelmäßige Pflege und Reinigung

Der Einsatz hochwertiger Materialien, insbesondere von Edelstahl, ist eine gute Voraussetzung für eine langfristig tadellose Optik. Wichtig ist jedoch die regelmäßige Pflege und Reinigung der Briefkastenanlage, besonders in Küstennähe oder Gegenden mit höherer Luftverschmutzung. Auch Flugrost kann zu Korrosionserscheinungen führen, die allerdings keine Produktmängel sind. Sollten Sie Verfärbungen durch Flugrost bemerken, müssen diese schnellstmöglich mit geeigneten Reinigungsmitteln beseitigt werden.

Die pulverbeschichteten Oberflächen sowie die Oberflächen aus eloxiertem Aluminium sind mit warmem Wasser unter Zusatz von Haushaltsreinigern zu säubern. Bitte keine mechanisch wirkenden oxydlösenden Pflegemittel verwenden. Diese greifen die Eloxalschichten an und zerstören die Oberflächen.

GARANTIE

Wir gewähren auf unsere Artikel eine fünfjährige allgemeine Produktgarantie und eine fünfjährige Garantie gegen Durchrostung. Von der Gewährleistung ausgeschlossen sind:

- Korrosionsschäden, die durch Flugrost verursacht worden sind
- Schäden an Aluminiumteilen, die durch den direkten Kontakt mit Gips, Kalk, Zement o. ä. entstanden sind
- Produkte, an denen durch nicht von uns autorisierten Personen Veränderungen oder Einbauten vorgenommen wurden
- Schäden, die durch mechanische Einflüsse (insbesondere Vandalismus) entstanden sind
- Schäden, die auf unsachgemäßem Gebrauch, fehlender Pflege, Verschleißerscheinungen, ungeeigneten Pflegemitteln oder Naturkatastrophen beruhen

Garantievoraussetzung ist die Installation elektrischer Teile durch eine Elektrofachkraft. Durch Garantieleistungen wird die Garantiefrist nicht verlängert.



Allgemeine Geschäftsbedingungen der Firma ZWICK

§ 1 Geltung der Bedingungen

1.1. Für alle Angebote, Lieferungen und Leistungen des Verkäufers gelten ausschließlich die nachfolgenden Bedingungen.
 1.2. Diese gelten somit für alle künftigen Geschäftsbeziehungen, auch wenn sie nicht nochmals ausdrücklich vereinbart werden. Spätestens mit der Entgegennahme der Ware/Leistung gelten diese Bedingungen als angenommen. Gegenbestätigungen des Bestellers mit Hinweis auf seine Bedingungen werden hiermit widersprochen. Dies gilt auch für den Fall, dass der Besteller für den Widerspruch eine bestimmte Form vorgeschrieben hat. Abweichungen von diesen Geschäftsbedingungen sind nur wirksam, wenn wir sie schriftlich bestätigen.

§ 2 Angebot, Lieferung

2.1. Unsere Angebote sind freibleibend und unverbindlich. Muster und Prospekte dienen lediglich als Anschauungsmaterial. Folglich sind Zeichnungen, Abbildungen, Maße, Gewichte und sonstige Leistungen in unseren Verkaufsunterlagen nur verbindlich, wenn dies schriftlich vereinbart wird. Die Bezugnahme auf DIN/EN-Vorschriften ist nur Warenbeschreibung, keine Zusicherung von Eigenschaften.
 2.2. Die Verpackung berechnen wir zu unseren Selbstkosten. Die Verpackung wird auf das sorgfältigste und entsprechend den Erfordernissen der Produkte vorgenommen.
 2.3. Die Wahl des Versandweges bleibt uns vorbehalten.
 2.4. Setzt sich ein Auftrag aus mehreren Teillieferungen zusammen, so gilt jede Lieferung als gesondertes Geschäft. Zu Teillieferungen sind wir berechtigt, es sei denn die Teillieferung ist für den Besteller ohne Interesse. Bei Abrufaufträgen behalten wir uns außerdem das Recht zu Preisänderungen infolge etwa gestiegener Material- oder Lohnkosten vor, falls die Lieferung später als 4 Monate nach Vertragsabschluss erfolgen soll.

§ 3 Zahlung

3.1. Unsere Rechnungen sind, sofern nicht etwas anderes vereinbart ist, innerhalb von 10 Tagen mit 2 % Skonto und innerhalb von 30 Tagen netto zahlbar. Zahlungen sind nur an uns direkt zu leisten.
 3.2. Eine Aufrechnung mit den Ansprüchen des Käufers ist ausgeschlossen, es sei denn, dass die Forderung von uns unbestritten oder rechtskräftig festgestellt ist.
 3.3. Ab Fälligkeitstag werden unter Geltendmachung eventueller weiterer Verzugschäden Zinsen in Höhe von mindestens 5 % berechnet.
 3.4. Ist die Erfüllung des Zahlungsanspruches wegen einer nach Vertragsabschluss eingetretenen oder bekanntgewordenen Verschlechterung der Vermögensverhältnisse des Käufers gefährdet, so kann der Lieferant Vorauszahlung aller offenen, auch der noch nicht fälligen Rechnungen verlangen, noch nicht gelieferte Ware zurückhalten, sowie Weiterarbeit an noch laufenden Aufträgen einstellen. Diese Rechte stehen dem Lieferanten auch zu, wenn der Käufer trotz einer verzugsbegründeten Mahnung keine Zahlung leistet. Bei Zahlungsverzug sind Verzugszinsen in Höhe von 5 % über dem jeweiligen Basiszinssatz nach § 1 Diskont-Überleitungsgesetz zu zahlen. Die Geltendmachung weiterer Verzugschäden wird hierdurch nicht ausgeschlossen.
 3.5. Erstkunden werden nur gegen Vorkasse oder per Nachnahme beliefert.

§ 4 Lieferzeit

4.1. Liefertermine und Fristen, die verbindlich oder unverbindlich vereinbart werden, bedürfen der Schriftform. Lieferfristen beginnen mit dem Tage, an dem die schriftliche Vereinbarung über einen Auftrag zustande kommt. Sollten dabei noch Einzelheiten der Ausführung offen bleiben, die nach Ansicht auch nur einer der Parteien regelungsbedürftig sind, so beginnen die Lieferfristen nicht vor völliger Klarstellung aller Ausführungs-einzelheiten.
 4.2. Der vereinbarte Liefertermin bestimmt den Zeitpunkt des Versandes ab Werk.
 4.3. Lieferungs- und Leistungsverzögerungen aufgrund höherer Gewalt und aufgrund von Ereignissen, die uns die Lieferung wesentlich erschweren oder unmöglich machen, auch wenn sie bei unserem Lieferanten oder deren Lieferanten eintreten, haben wir auch bei verbindlich vereinbarten Terminen und Fristen nicht zu vertreten. Sie berechtigen uns, die Lieferung bzw. Leistung um die Dauer der Behinderung zzgl. einer angemessenen Anlaufzeit hinauszuschieben oder wegen des noch nicht erfüllten Teils ganz oder teilweise vom Vertrag zurückzutreten.
 4.4. Wenn die Behinderung länger als zwei Kalendermonate dauert, ist der Kunde nach angemessener Nachfristsetzung berechtigt, hinsichtlich des noch nicht erfüllten Teils vom Vertrag zurückzutreten. Verlängert sich die Lieferzeit oder werden wir von der Verpflichtung frei, so kann der Besteller hieraus keine Ansprüche ableiten.
 4.5. Auf die in Ziffer 4.3. und 4.4. genannten Umstände können wir uns nur berufen, wenn wir den Besteller unverzüglich vom Eintritt dieser Ereignisse benachrichtigen.

§ 5 Lieferverträge auf Abruf

5.1. Bei Verträgen mit fortlaufender Lieferung sind uns Abrufmengen und Liefertermine hierfür bereits bei der Bestellung mitzuteilen. Wir sind berechtigt, die Gesamtmenge des Auftrags entsprechend unserer Produktionsplanung zu einem beliebigen Zeitpunkt des Lieferzeitraums zu fertigen, es sei denn, es sind ausdrücklich entgegenstehende Abreden getroffen. Ist die Gesamtmenge gefertigt so sind nachträgliche Änderungen der bestellten Ware nicht möglich.
 5.2. Ist die Bestellmenge im Abrufzeitraum nicht abgenommen, so sind wir berechtigt, Abnahme und Zahlung der gesamten Restbestellmenge zu verlangen. Der Besteller ist mit Ablauf des Abrufzeitraumes mit der Abnahme des nicht abgerufenen Teils in Verzug.
 5.3. Ist ein Abrufzeitraum nicht festgelegt, so sind wir in dem Falle, in dem der Besteller in einem für einen Abruf üblichen Zeitraum keinen Abruf vorgenommen hat, berechtigt, eine Frist für den weiteren Abruf zu setzen und nach deren fruchtlosen Ablauf Abnahme und Zahlung der gesamten Restbestellmenge zu verlangen.

§ 6 Mängelrügen/Gewährleistung

6.1. Mängelrügen oder sonstige Beanstandungen können nur berücksichtigt werden, wenn sie uns schriftlich innerhalb von acht Tagen nach Eingang der Ware am Bestimmungsort und bei verborgenen Mängeln, die auch bei sorgfältiger Prüfung innerhalb dieser Frist nicht entdeckt werden können innerhalb von acht Tagen nach ihrer Entdeckung angezeigt worden sind.
 6.2. Im Falle fristgerechter und von uns anerkannter Beanstandungen behalten wir uns das Recht vor, Ersatz für beanstandete und zurückgesandte Ware zu liefern oder die beanstandete Ware instand zu setzen. Schlägt die Nachbesserung oder die Ersatz- oder Nachlieferung fehl, oder ist die Nachbesserung oder Ersatzlieferung innerhalb angemessener Frist nicht möglich oder verstreicht eine vom Käufer gesetzte angemessene Nachfrist, ohne das der Mangel behoben wird, so kann der Käufer unter Ausschluss aller weiteren Ansprüche nach seiner Wahl Wandlung oder Minderung verlangen. Versandkosten, die durch die Ersatzlieferung erforderlich werden, gehen zu unseren Lasten.
 6.3. Schadenersatzansprüche, die über die Gewährleistungsansprüche gemäß Ziffer 6. 2. hinausgehen, sind – gleich aus welchem Rechtsgrund – ausgeschlossen. Dies gilt nicht, soweit das anwendbare Recht in Fällen des Vorsatzes, der groben Fahrlässigkeit oder des Fehlens zugesicherter Eigenschaften eine Haftung vorschreibt.
 6.4. Wir haften nicht für die Eignung unserer Ware für den vom Käufer beabsichtigten Anwendungsfall, sofern sich dieser nicht ausdrücklich aus unseren Katalogen oder technischen Unterlagen ergibt oder ausdrücklich von uns zugesichert wird.
 6.5. Unsere Produkte sind technische Arbeitsmittel nach dem Gerätesicherheitsgesetz und dürfen nur bestimmungsgemäß verwendet werden. Nicht bestimmungsgemäße Verwendung unserer Produkte und ihrer Zubehöerteile sowie jede eigenmächtige Änderung an diesen ohne unsere ausdrückliche schriftliche Zustimmung entbindet uns im Schadensfall von allen Verpflichtungen.

§ 7 Warenrücksendung

7.1. Warenrücksendungen, die nicht auf Mängelrügen beruhen, bedürfen grundsätzlich unserer vorausgehenden schriftlichen Zustimmung.
 7.2. Im Fall einer solchen Warenrücknahme schreiben wir für original verpackte und unbeschädigte Ware 80 % des berechtigten Preises gut. Dem Kunden bleibt der Nachweis vorbehalten, dass die uns entstehenden Kosten für notwendige Aufarbeitung, Neuverpackung und lagermäßige Bearbeitung geringer ist als die Pauschale. Bei Rücknahme nicht original verpackter und beschädigter Waren werden die Kosten für Instandsetzung und Neuverpackung zusätzlich zur Bearbeitungspauschale in Höhe von 30 % des Warenpreises vom Guthriftbetrag abgezogen werden.
 7.3. Sonderanfertigungen, nicht in den aktuellen Katalogen aufgeführte Artikel und Leuchtmittel werden grundsätzlich nicht zurückgenommen.
 7.4. Zurückgesandte Muster werden nur dann voll gutgeschrieben, wenn sie vorher berechnet worden sind und sie sich in einem optisch und technisch einwandfreien Zustand befinden.

§ 8 Eigentumsvorbehalt

8.1. Bis zur vollständigen Regulierung sämtlicher aus der Geschäftsbeziehung – einschließlich Zinsen und Kosten – behalten wir uns das Eigentum an der gelieferten Ware vor. Der Käufer ist zur besonderen Lagerung und Versicherung der unter Eigentumsvorbehalt stehenden Ware verpflichtet und hat uns auf Wunsch den Nachweise über die erfolgte Versicherung zu erbringen.
 8.2. Der Käufer ist berechtigt die Ware, auch weiterbearbeitet, im gewöhnlichen und ordnungsgemäßen Geschäftsgang zu verkaufen. Er hat sich allerdings bis zur vollständigen Bezahlung seines Kaufpreisanspruchs das Eigentum vorzubehalten. Er darf die Vorbehaltsware nicht verpfänden oder zur Sicherung übereignen und hat uns von erfolgten Pfändungen Dritter unverzüglich zu benachrichtigen.
 8.3. Bearbeitet oder verarbeitet der Käufer von uns gelieferte Ware oder verbindet er diese mit anderen uns nicht gehörenden Waren, so erfolgt die Be- oder Verarbeitung kostenlos für uns als Hersteller. Der Käufer verwahrt die neu entstandene Ware unentgeltlich für uns. Bei Verarbeitung unserer Waren mit den Waren anderer Lieferanten durch den Käufer werden wir anteilmäßige Miteigentümer der neuen Sache. Soweit wir Eigentümer oder Miteigentümer durch Be- oder Verarbeitung entstandener neuer Sachen werden, finden auch auf sie bzw. unseren Miteigentumsanteil die für die Vorbehaltsware geltenden Bestimmungen entsprechende Anwendung.
 8.4. Der Käufer tritt bereits jetzt die ihm aus dem Weiterverkauf zustehenden Forderungen an uns ab. Wird die Vorbehaltsware nach Verarbeitung – insbesondere mit uns nicht gehörenden Waren – weiterverkauft, so gilt die Abtretung als nur in Höhe des Verkaufswertes unserer Vorbehaltsware erfolgt. Ist die Drittschuld höher als unsere Forderung, so geht die Forderung gegen den Drittschuldner nur insoweit auf uns über, als es dem Wert unserer Vorbehaltsware entspricht.
 8.5. Der Käufer ist berechtigt, die an uns abgetretenen Forderungen beim Drittkäufer für uns einzuziehen, hat aber die eingezogenen Beträge unverzüglich an uns abzuführen. Wir behalten uns das Recht vor, die Forderungen auch unmittelbar beim Drittkäufer einzuziehen, der uns zu diesem Zweck namhaft zu machen ist.

§ 9 Sonderbestimmungen für Aufträge nach Zeichnungen, Modellen usw.

9.1. Unsere eigenen Zeichnungen, Muster und Modelle dürfen grundsätzlich Dritten nur im Falle unserer vorherigen schriftlichen Zustimmung zugänglich gemacht werden.
 9.2. Falls wir nach Zeichnungen, Mustern oder Modellen des Käufers zu liefern haben, übernimmt der Käufer die Haftung dafür, dass wir dabei keine Schutzrechte Dritter verletzen. Wir verpflichten uns, die Vorlagen nur für den Auftrag des Käufers zu benutzen, es sei denn, dass eine anderweitige Benutzung ausdrücklich vereinbart wird. Der Käufer ist verpflichtet, uns von sämtlichen Ansprüchen Dritter wegen der Verletzung gewerblicher Schutzrechte freizustellen, dies gilt auch für etwaige uns entstehende Prozesskosten. Für etwaige Prozesskosten hat der Käufer uns auf Verlangen einen angemessenen Vorschuss zu zahlen.

§ 10 Erfüllungsort, Gerichtsstand

Erfüllungsort für sämtliche Ansprüche aus dem zwischen dem Kunden und dem Verkäufer ist der Sitz des Verkäufers.

§ 11 Anwendbares Recht, Wirksamkeit, Schriftform

11.1. Änderungen und Ergänzungen der in diesen Bedingungen enthaltenen Bestimmungen bedürfen zu ihrer Wirksamkeit der Schriftform und der Vereinbarungen im Kaufvertrag. Mündliche oder schriftliche Nebenabreden binden den Verkäufer nur nach schriftlicher Bestätigung.
 11.2. Sollten eine oder mehrere Bestimmungen unwirksam sein, so berührt dies die Wirksamkeit der übrigen Bestimmungen nicht.



ZWICK GMBH | T +39 0473 87 81 00 | WWW.ZWICK.IT | INFO@ZWICK.IT