



### FERTIGUNG

Das einzigartige Profil, das Holme und Querträger des Dachs auszeichnet, besteht aus Edelstahlblech AISI304L (auf Wunsch AISI316L). Es wird mithilfe einer durchgehenden Schweißung geschlossen und hat keine scharfen Kanten. Der Boden ist aus einem Stück gefertigt, mit kastenförmiger Struktur, die durch Schweißen von pressgebogenen Profilen aus Edelstahlblech AISI304L (auf Wunsch AISI316L) erzielt wird. Die Ecken sind mit rechtwinkligen Verbindungselementen aus Edelstahl AISI316L hergestellt, die aus zwei Teilen bestehen und mit Laser an Holmen, Bodenquerstreben und Dach geschweißt sind. Die Verbindung des gesamten Aufbaus erfolgt mithilfe von 8 hochfesten Schrauben und Positionierstiften zwischen den beiden Teilen des rechtwinkligen Verbindungselements. Scharniere aus Edelstahl AISI316L.

### ZUSAMMENSETZUNG

- Gestell aus Edelstahlblech AISI304L (auf Wunsch AISI316L)
- Dach und Rückwand aus vorsatinierem Edelstahlblech AISI304L (auf Wunsch AISI316L)
- Geformte Tür aus vorsatinierem Edelstahlblech AISI304L (auf Wunsch AISI316L) mit Rohrrahmen zur Versteifung, Silikondichtung und Doppelbartverschluss  $\varnothing$  3 mm mit Kipphebelbetätigung; Standard-Türöffnung 135°
- Boden aus Edelstahlblech AISI304L (auf Wunsch AISI316L) mit modularer, regulierbarer Kabeinführung (zweifache Kabeinführung für  $L \geq 1000$  mm) einschließlich Dichtung.

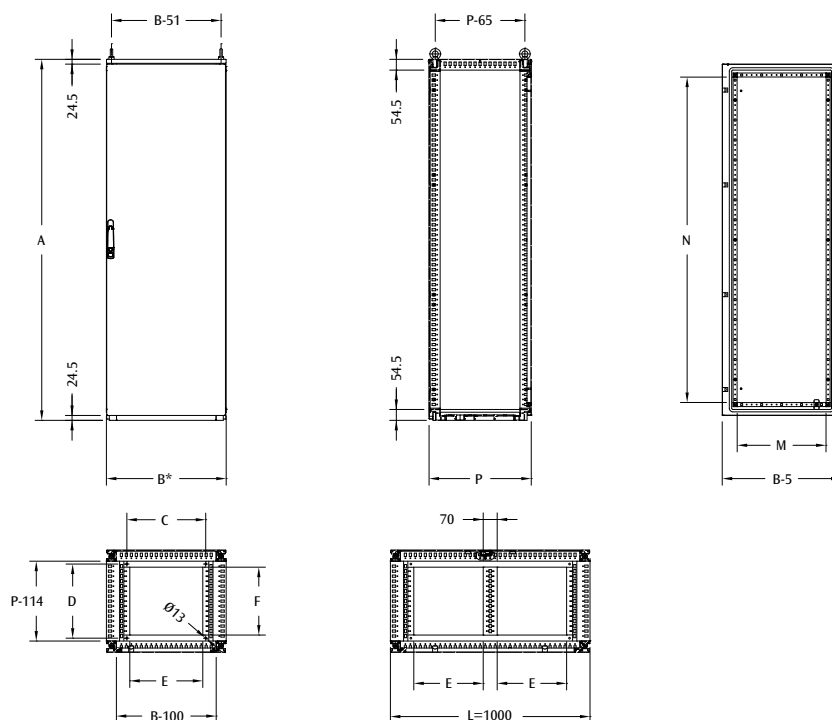
### SCHUTZART

- IP55 nach IEC EN62208; EN60529
- NEMA 12 nach UL508A; UL50
- Schutzart durch die Dichtung aus Zweikomponenten-Silikonschaum
- Stoßfestigkeit IK10 nach IEC EN62208; EN62262.



Schrank mit Einzeltür und Anreiherschranke mit Schutzart IP>55, Nema 4X auf Anfrage erhältlich. Für weitere Informationen vgl. Seite 68.

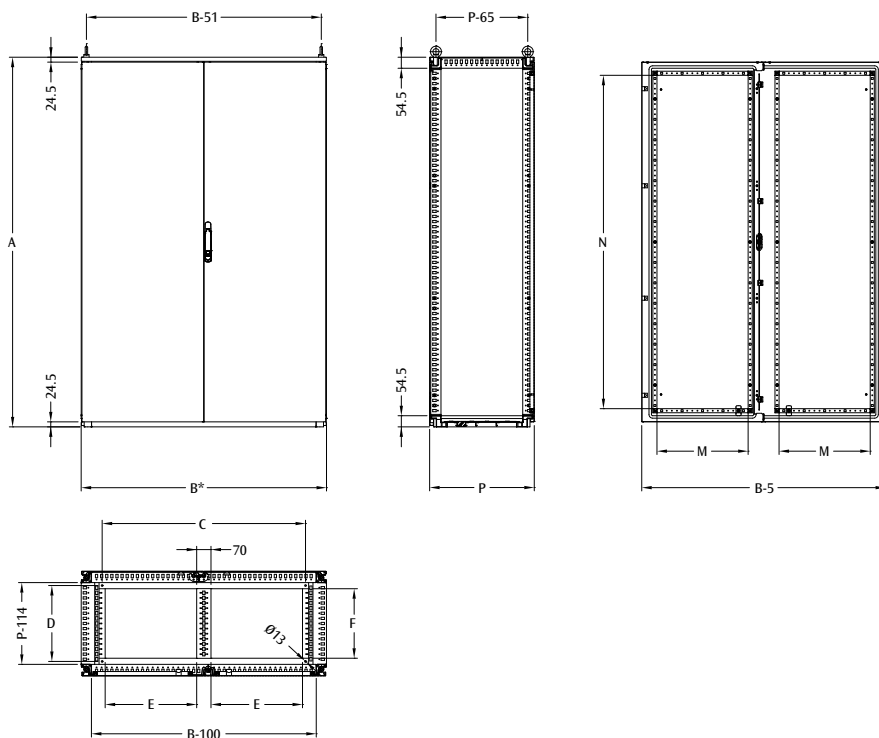
Edelstahl



\* Mit montierten Seitenwänden 12 mm hinzurechnen

- Zubehör bitte separat bestellen
- Montageplatte EUPA, vgl. Seite 217
  - Seitenwände EUFX, vgl. Seite 219
  - Sockel EUZX, vgl. Seite 220.

- Auf Anfrage erhältlich: Modularer Schrank E NUX mit Innentüren, E NUX PC mit Ausziehfach aus Edelstahlblech.



\* Mit montierten Seitenwänden 12 mm hinzurechnen

- Zubehör bitte separat bestellen
- Montageplatte EUPA, vgl. Seite 217
  - Seitenwände EUFX, vgl. Seite 219
  - Sockel EUZX, vgl. Seite 220.

### E NUX EDELSTAHL MIT EINZELTÜR

E NUX CODE	ABMESSUNGEN			SCHRANKABMESSUNGEN			BODENBEFEST.		KABELINFÜHR.		TÜRLICHTE	
	BREITE	HÖHE	TIEFE	B*	A	P	C	D	E	F	M	N
ENUX-061804PRX	600	1800	400	600	1809	414	395	271	365	240	445	1630
ENUX-061805PRX	600	1800	500	600	1809	514	395	371	365	340	445	1630
ENUX-062005PRX	600	2000	500	600	2009	514	395	371	365	340	445	1830
ENUX-062006PRX	600	2000	600	600	2009	614	395	471	365	440	445	1830
ENUX-081804PRX	800	1800	400	800	1809	414	595	271	565	240	645	1630
ENUX-081805PRX	800	1800	500	800	1809	514	595	371	565	340	645	1630
ENUX-082005PRX	800	2000	500	800	2009	514	595	371	565	340	645	1830
ENUX-082006PRX	800	2000	600	800	2009	614	595	471	565	440	645	1830
ENUX-101805PRX	1000	1800	500	1000	1809	514	795	371	765	340	845	1630
ENUX-101806PRX	1000	1800	600	1000	1809	614	795	471	765	440	845	1630
ENUX-102005PRX	1000	2000	500	1000	2009	514	795	371	765	340	845	1830
ENUX-102006PRX	1000	2000	600	1000	2009	614	795	471	765	440	845	1830

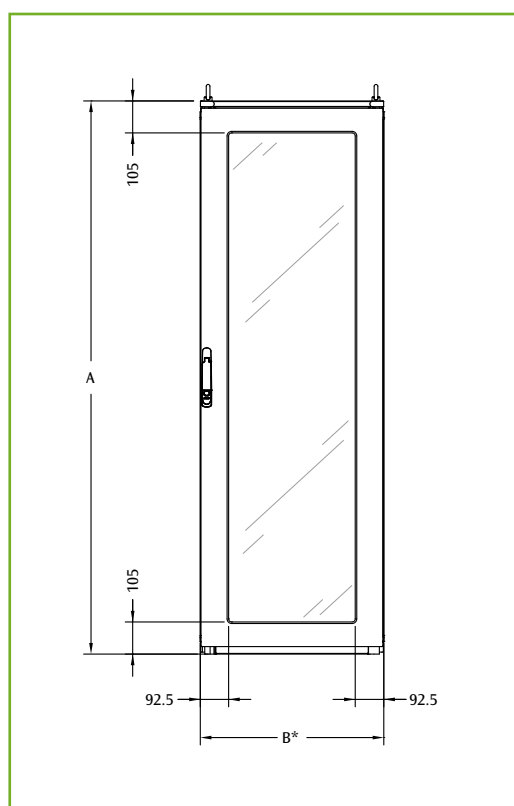
Edelstahl

Zur Bestellung des Artikels aus Edelstahl AISI316L ist das Suffix "H" zum Code hinzuzufügen. (z.B. ENUX-061804PRXH).

### E NUX EDELSTAHL MIT DOPPELTÜR

E NUX CODE	ABMESSUNGEN			SCHRANKABMESSUNGEN			BODENBEFEST.		KABELINFÜHR.		TÜRLICHTE	
	BREITE	HÖHE	TIEFE	B*	A	P	C	D	E	F	M	N
ENUX-121804PRX	1200	1800	400	1200	1809	414	995	271	447	240	445	1630
ENUX-121805PRX	1200	1800	500	1200	1809	514	995	371	447	340	445	1630
ENUX-122005PRX	1200	2000	500	1200	2009	514	995	371	447	340	445	1830
ENUX-122006PRX	1200	2000	600	1200	2009	614	995	471	447	440	445	1830

Zur Bestellung des Artikels aus Edelstahl AISI316L ist das Suffix "H" zum Code hinzuzufügen. (z.B. ENUX-121804PRXH).



Edelstahl

### FERTIGUNG

Das einzigartige Profil, das Holme und Querträger des Dachs auszeichnet, besteht aus Edelstahlblech AISI304L (auf Wunsch AISI316L). Es wird mithilfe einer durchgehenden Schweißung geschlossen und hat keine scharfen Kanten. Der Boden ist aus einem Stück gefertigt, mit kastenförmiger Struktur, die durch Schweißen von pressgebogenen Profilen aus Edelstahlblech AISI304L (auf Wunsch AISI316L) erzielt wird. Die Ecken sind mit rechtwinkligen Verbindungselementen aus Edelstahl AISI316L hergestellt, die aus zwei Teilen bestehen und mit Laser an Holmen, Bodenquerstreben und Dach geschweißt sind. Die Verbindung des gesamten Aufbaus erfolgt mithilfe von 8 hochfesten Schrauben und Positionierstiften zwischen den beiden Teilen des rechtwinkligen Verbindungselements. Scharniere aus Edelstahl AISI316L.

### ZUSAMMENSETZUNG

- Gestell aus Edelstahlblech AISI304L (auf Wunsch AISI316L)
- Dach und Rückwand aus vorsatinierem Edelstahlblech AISI304L (auf Wunsch AISI316L)
- Geformte Tür aus vorsatinierem Edelstahlblech AISI304L (auf Wunsch AISI316L) mit Rohrrahmen zur Versteifung, Plexiglas, Silikondichtung und Doppelbartverschluss Ø 3 mm mit Kipphebelbetätigung
- Boden aus Edelstahlblech AISI304L (auf Wunsch AISI316L) mit modularer, regulierbarer Kabeleinführung (zweifache Kabeleinführung für L=1000 mm) einschließlich Dichtung.

### SCHUTZART

- IP55 nach IEC EN62208; EN60529
- NEMA 12 nach UL508A; UL50
- Schutzart durch die Dichtung aus Zweikomponenten-Silikonschaum
- Stoßfestigkeit IK10 nach IEC EN62208; EN62262.

### E NUX EDELSTAHL MIT SICHTTÜR

E NUX CODE	SCHRANKABMESSUNGEN		
	B*	A	P
ENUX-061804PVX	600	1809	414
ENUX-061805PVX	600	1809	514
ENUX-062005PVX	600	2009	514
ENUX-062006PVX	600	2009	614
ENUX-081804PVX	800	1809	414
ENUX-081805PVX	800	1809	514
ENUX-082005PVX	800	2009	514
ENUX-082006PVX	800	2009	614
ENUX-101805PVX	1000	1809	514
ENUX-101806PVX	1000	1809	614
ENUX-102005PVX	1000	2009	514
ENUX-102006PVX	1000	2009	614

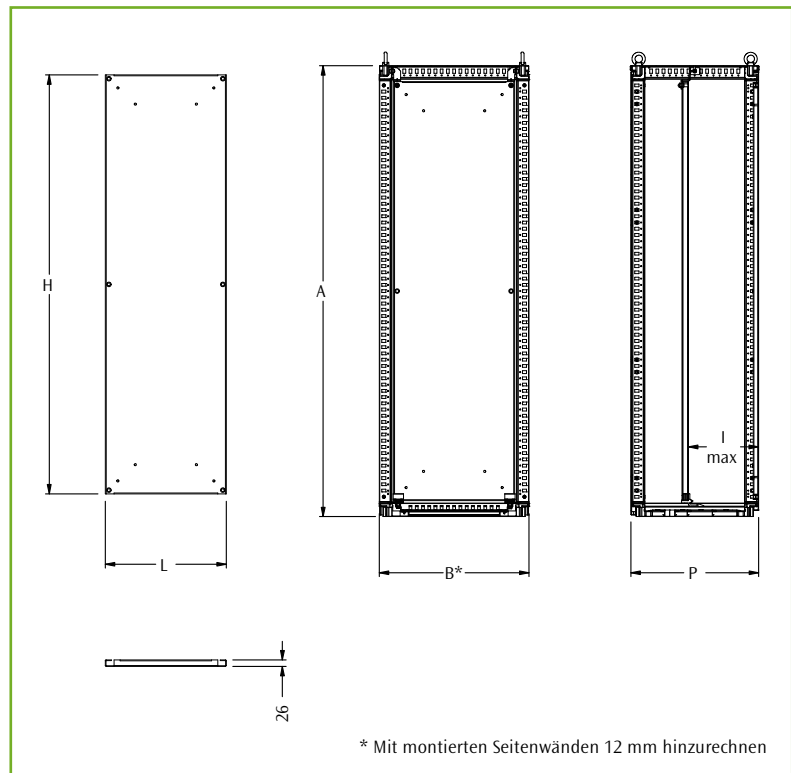
Zur Bestellung des Artikels aus Edelstahl AISI316L ist dem Code das Suffix "H" hinzuzufügen. (z.B. ENUX-061804PVXH).



**VORDERSEITIG EINSETZBARE  
MONTAGEPLATTE EUPA**

 **FERTIGUNG**

Aus sendzimirverzinktem Stahlblech.



**MONTAGEPLATTE EUPA B=600**

EUPA CODE	SCHRANKABMESSUNGEN			MONTAGEPL. ABMESSU.		
	B*	A	P	L	H	I (MAX)
EUPA-060180	600	1809	414	485	1680	350
EUPA-060180	600	1809	514	485	1680	450
EUPA-060180	600	1809	614	485	1680	550
EUPA-060200	600	2009	414	485	1880	350
EUPA-060200	600	2009	514	485	1880	450
EUPA-060200	600	2009	614	485	1880	550

**MONTAGEPLATTE EUPA B=1000**

EUPA CODE	SCHRANKABMESSUNGEN			MONTAGEPL. ABMESSU.		
	B*	A	P	L	H	I (MAX)
EUPA-100180	1000	1809	414	885	1680	350
EUPA-100180	1000	1809	514	885	1680	450
EUPA-100180	1000	1809	614	885	1680	550
EUPA-100200	1000	2009	414	885	1880	350
EUPA-100200	1000	2009	514	885	1880	450
EUPA-100200	1000	2009	614	885	1880	550

**MONTAGEPLATTE EUPA B=800**

EUPA CODE	SCHRANKABMESSUNGEN			MONTAGEPL. ABMESSU.		
	B*	A	P	L	H	I (MAX)
EUPA-080180	800	1809	414	685	1680	350
EUPA-080180	800	1809	514	685	1680	450
EUPA-080180	800	1809	614	685	1680	550
EUPA-080200	800	2009	414	685	1880	350
EUPA-080200	800	2009	514	685	1880	450
EUPA-080200	800	2009	614	685	1880	550

**MONTAGEPLATTE EUPA B=1200**

CODICE EUPA	SCHRANKABMESSUNGEN			MONTAGEPL. ABMESSU.		
	B*	A	P	L	H	I (MAX)
EUPA-120180	1200	1809	414	1085	1680	350
EUPA-120180	1200	1809	514	1085	1680	450
EUPA-120180	1200	1809	614	1085	1680	550
EUPA-120200	1200	2009	414	1085	1880	350
EUPA-120200	1200	2009	514	1085	1880	450
EUPA-120200	1200	2009	614	1085	1880	550

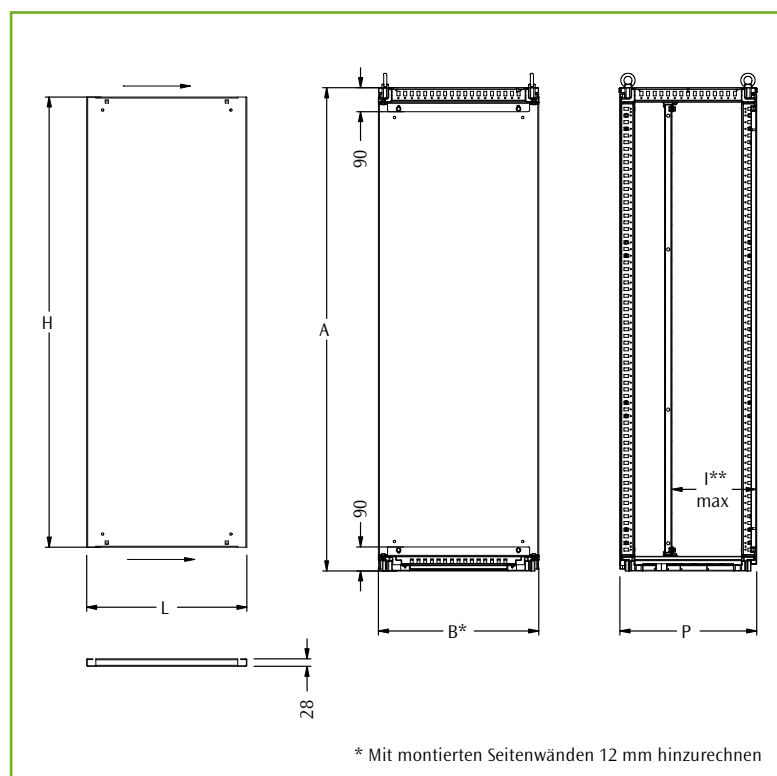
Edelstahl



## SEITLICH EINSCHIEBBARE MONTAGEPLATTE EUPL

### FERTIGUNG

Aus sendzimirverzinktem Stahlblech.  
Komplette Lieferung mit Montageanleitung und Montagezubehör.



Edelstahl

### MONTAGEPLATTE EUPL B=600

EUPL CODE	SCHRANKABMESSUNGEN			MONTAGEPL. ABMESSU.		
	B*	A	P	L	H	I (MAX)
EUPL-060180	600	1809	414	600	1685	315
EUPL-060180	600	1809	514	600	1685	415
EUPL-060180	600	1809	614	600	1685	515
EUPL-060200	600	2009	414	600	1885	315
EUPL-060200	600	2009	514	600	1885	415
EUPL-060200	600	2009	614	600	1885	515

### MONTAGEPLATTE EUPL B=1000

EUPL CODE	SCHRANKABMESSUNGEN			MONTAGEPL. ABMESSU.		
	B*	A	P	L	H	I (MAX)
EUPL-100180	1000	1809	414	1000	1685	315
EUPL-100180	1000	1809	514	1000	1685	415
EUPL-100180	1000	1809	614	1000	1685	515
EUPL-100200	1000	2009	414	1000	1885	315
EUPL-100200	1000	2009	514	1000	1885	415
EUPL-100200	1000	2009	614	1000	1885	515

### MONTAGEPLATTE EUPL B=800

EUPL CODE	SCHRANKABMESSUNGEN			MONTAGEPL. ABMESSU.		
	B*	A	P	L	H	I (MAX)
EUPL-080180	800	1809	414	800	1685	315
EUPL-080180	800	1809	514	800	1685	415
EUPL-080180	800	1809	614	800	1685	515
EUPL-080200	800	2009	414	800	1885	315
EUPL-080200	800	2009	514	800	1885	415
EUPL-080200	800	2009	614	800	1885	515

### MONTAGEPLATTE EUPL B=1200

EUPL CODE	SCHRANKABMESSUNGEN			MONTAGEPL. ABMESSU.		
	B*	A	P	L	H	I (MAX)
EUPL-120180	1200	1809	414	1200	1685	315
EUPL-120180	1200	1809	514	1200	1685	415
EUPL-120180	1200	1809	614	1200	1685	515
EUPL-120200	1200	2009	414	1200	1885	315
EUPL-120200	1200	2009	514	1200	1885	415
EUPL-120200	1200	2009	614	1200	1885	515

## SEITENWÄNDE EUFX

### FERTIGUNG

Aus Edelstahlblech AISI304L (AISI316L auf Wunsch) mit strukturiertem Falz.

### ZUSAMMENSETZUNG

- Paar Seitenwände
- Schnellbefestigung
- Montagezubehör.

Zur Bestellung eines Paares Seitenwände zur Montage an Scharnierseite mit 180°-Scharnieren an die Artikelnummer ein "C" anhängen. (z.B. EUFX-040180C).



## SEITENWÄNDE

EUFX CODE	ABMESSUNGEN	
	HÖHE	TIEFE
EUFX-040180	1800	400
EUFX-050180	1800	500
EUFX-060180	1800	600
EUFX-050200	2000	500
EUFX-060200	2000	600

Bei Bestellung in AISI316L ist ein H an die Bestellnummer hinzuzufügen (z.B. EUFX-040180H).

## INNENTÜR EUPIX

### FERTIGUNG

Aus Edelstahlblech AISI304L (AISI316L auf Wunsch) mit Vertikalholmen und Horizontalschienen.

### ZUSAMMENSETZUNG

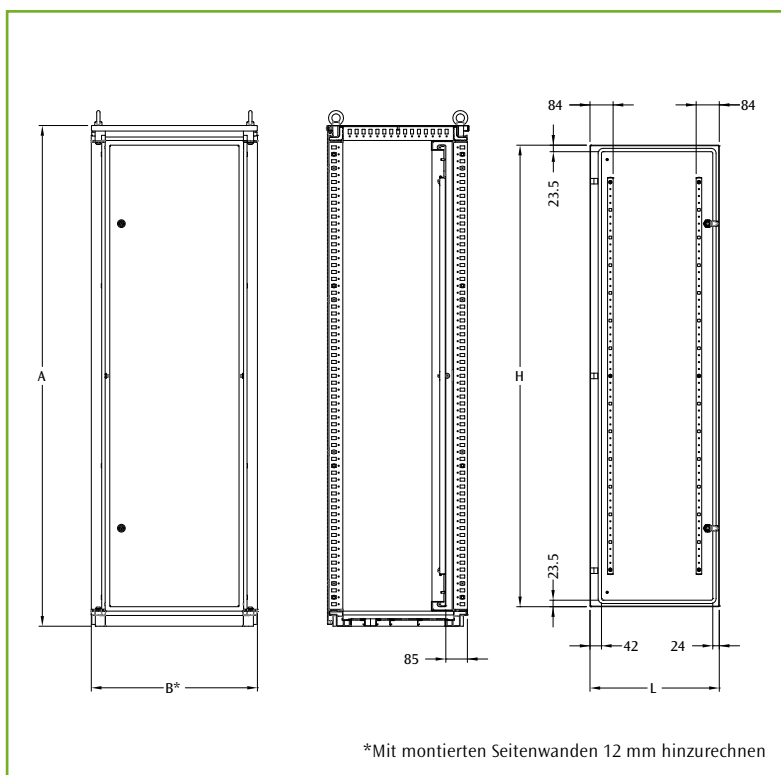
- Tür komplett mit Doppelbart-Verriegelungssystem  $\varnothing 3$  mm
- Scharniere
- Vertikalholme und Horizontalschienen
- Montagezubehör.

## INNENTÜR

EUPIX CODE	SCHRANKABMESS.		INNENTÜR	
	B*	A	L	H
EUPIX-060180	600	1809	467	1667
EUPIX-060200	600	2009	467	1867
EUPIX-080180	800	1809	667	1667
EUPIX-080200	800	2009	667	1867
EUPIX-100180	1000	1809	867	1667
EUPIX-100200	1000	2009	867	1867

Bei Bestellung in AISI316L ist ein H an die Bestellnummer hinzuzufügen (z.B. EUPIX-060180H).

Innentürprofile müssen separat bestellt werden (vgl. S. 57 WTPP Artikelnummern) A=1800 und 2000.



Edelstahl



## MODULARER SOCKEL EUZX

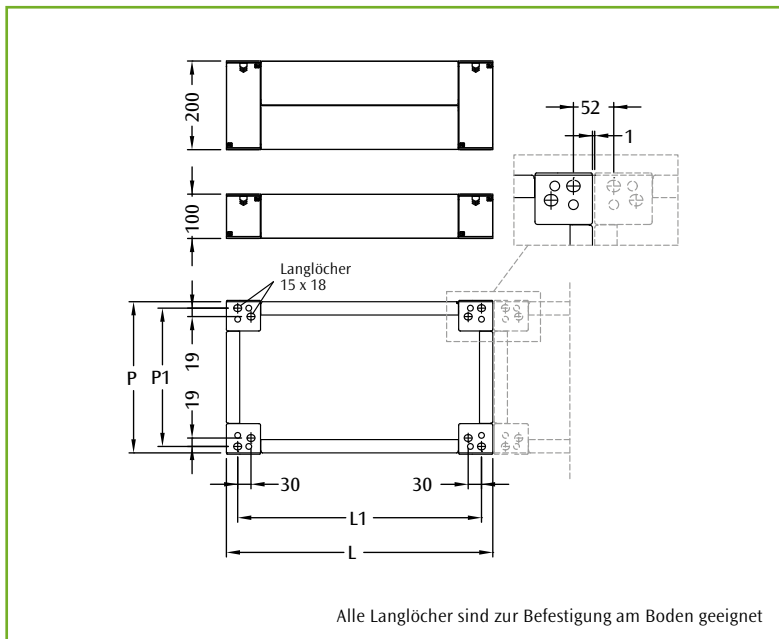
### FERTIGUNG

Sockelecken aus pressgebogenem Edelstahlblech AISI304L (auf Wunsch AISI316L) mit Sichtabdeckungen aus Edelstahl. Vordere und seitliche Sockelblenden aus pressgebogenem Edelstahlblech AISI304L (auf Wunsch AISI316L).

### ZUSAMMENSETZUNG

Der modulare Sockel besteht aus:

- Sockelecken: Packung zu 4 Stück mit Sichtabdeckungen und Befestigungsschrauben
- vordere Sockelblenden: Packung zu 2 Stück
- seitliche Sockelblenden: Packung zu 2 Stück.



Edelstahl

## ÜBERSICHT DER ABMESSUNGEN

SCHRANKABMESS.		SOCKELABMESS.		LOCHABSTAND	
L	P	L	P	L1	P1
600	400	600	378	549	349
600	500	600	478	549	449
600	600	600	578	549	549
800	400	800	378	749	349
800	500	800	478	749	449
800	600	800	578	749	549
1000	500	1000	478	949	449
1000	600	1000	578	949	549
1200	400	1200	378	1149	349
1200	500	1200	478	1149	449
1200	600	1200	578	1149	549

Zur Bestellung des Sockels aus Edelstahl AISI316L an die Artikelnummer ein "H" anhängen (z.B. EUZX-T0400H).

Zur Bestellung der Sockelblenden H=200 an die Artikelnummer ein "D" anhängen (z.B. EUZX-T0400D).

## VORDERE/SEITLICHE SOCKELBLENDEN

EUZX CODE	BESCHREIBUNG	LÄNGE MM
EUZX-T0400	SOCKELBLENDEN B=400	244
EUZX-T0500	SOCKELBLENDEN B=500	344
EUZX-T0600	SOCKELBLENDEN B=600	444
EUZX-T0800	SOCKELBLENDEN B=800	644
EUZX-T1000	SOCKELBLENDEN B=1000	844
EUZX-T1200	SOCKELBLENDEN B=1200	1044

## SOCKELECKEN

EUZX CODE	BESCHREIBUNG
EUZX-A100	SOCKELECKEN FÜR SOCKEL H=100
EUZX-A200	SOCKELECKEN FÜR SOCKEL H=200



## SOCKEL EUZX

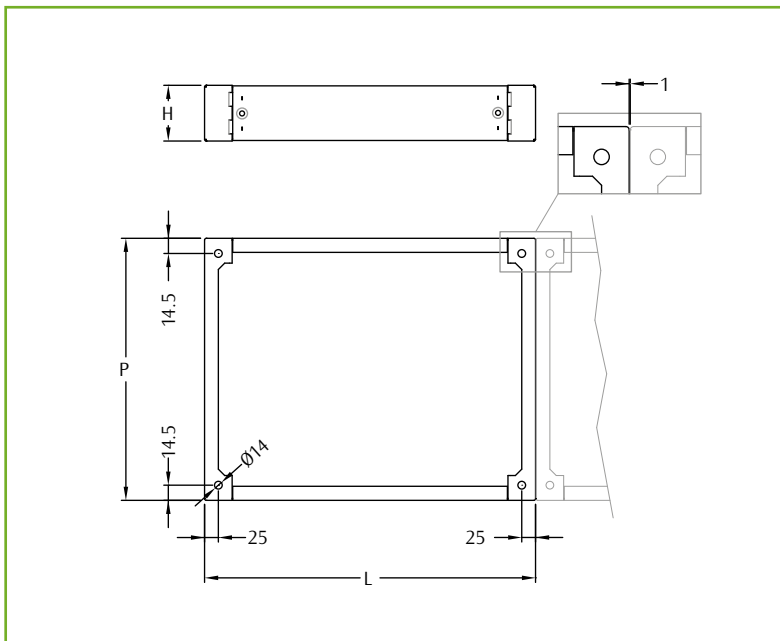
### FERTIGUNG

Vordere Blenden und seitliche Blenden mit integriertem Eckelement aus Edelstahlblech AISI304L (auf Anfrage AISI316L).

### ZUSAMMENSETZUNG

Der Sockel besteht aus:

- vordere Blenden: Packung zu 2 Stück
- seitliche Blenden mit integrierten Eckelementen: Packung zu 2 Stück einschl. Montageschrauben.



Zur Bestellung des Sockels aus Edelstahl AISI316L an die Artikelnummer ein "H" anhängen (z.B. EUZX-P0400H).

Zur Bestellung der Sockelblenden H=200 an die Artikelnummer ein "D" anhängen (z.B. EUZX-P0400D).

Zur Bestellung des Sockels H=200 sind 2 Packungen vordere Blenden zu bestellen (z.B. Sockel H=200 Abm. 800x500: 1 x EUZX-P0500D + 2 x EUZX-L0800).

Edelstahl

## SEITLICHE SOCKELBLENDEN MIT INTEGRIERTEN ECKELEMENTEN

EUZX CODE	BESCHREIBUNG	LÄNGE MM
EUZX-P0400	SEITLICHE SOCKELBLENDEN MIT INTEGRIERTEN ECKEL. T=400	100
EUZX-P0500	SEITLICHE SOCKELBLENDEN MIT INTEGRIERTEN ECKEL. T=500	100
EUZX-P0600	SEITLICHE SOCKELBLENDEN MIT INTEGRIERTEN ECKEL. T=600	100

## VORDERE SOCKELBLENDEN E NUX

EUZX CODE	BESCHREIBUNG
EUZX-L0600	VORDERE SOCKELBLENDEN SOCKEL B=600
EUZX-L0800	VORDERE SOCKELBLENDEN SOCKEL B=800
EUZX-L1000	VORDERE SOCKELBLENDEN SOCKEL B=1000
EUZX-L1200	VORDERE SOCKELBLENDEN SOCKEL B=1200





## EDELSTAHLABDECKUNG FÜR FILTERLÜFTER/AUSTRITTSFILTER

Bei vorhandenem Lüftungs- oder Filtersystem (vgl. S. 329) bleibt die IP Schutzart bei dieser Art der Abdeckung erhalten, auch bei der Installation in besonderer Schwerlastumgebung.

### FERTIGUNG

Aus Edelstahlblech AISI304L (AISI316 auf Anfrage).

### ZUSAMMENSETZUNG

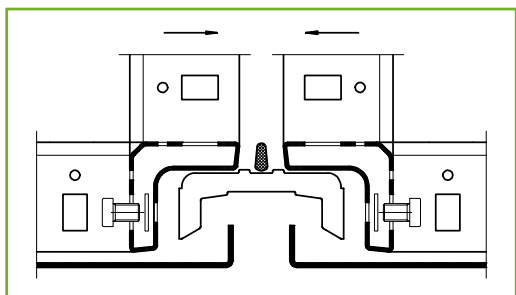
Einzelstück samt Montagezubehör.

### SCHUTZART

- Filter/Lüfter: IP56 gemäß EN60529.
- Die Schutzart wird durch die Dichtung garantiert.
- Festigkeit im Salznebel und Hygrostat: Pending.

## EDELSTAHLABDECKUNG

WTCV CODE		KOMPATIBEL MIT	
EDELSTAHL- BLECH AISI304L	EDELSTAHL- BLECH AISI316L	FILTERLÜFTER	GITTER
WTCV10X	WTCV10H	WTSV1000203 / WTSV1000211 / WTSV1000220	WTSG10
WTCV15X	WTCV15H	WTSV1500203 / WTSV1500211 / WTSV1500220	WTSG15
WTCV20X	WTCV20H	WTSV2000203 / WTSV2000211 / WTSV2000220	WTSG20
WTCV25X	WTCV25H	WTSV2500203 / WTSV2500211 / WTSV2500220 WTSV2501203 / WTSV2501220	WTSG25
WTCV30X	WTCV30H	WTSV3000203 / WTSV3000220 / WTSV3001203 WTSV3001220 / WTSV3002203 / WTSV3002220 WTSV3002262	WTSG30



## ANREIHSATZ EDELSTAHL ECU-002X

Zur Verbindung von 2 Schränken miteinander. Es wird empfohlen WTSS-001 anstatt Kranösen einzusetzen.

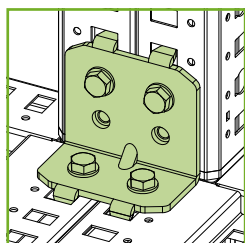
### FERTIGUNG

Aus Edelstahlblech AISI316L.

### ZUSAMMENSETZUNG

Lieferumfang: Abstandshalter, Befestigungszubehör plus Dichtung zur Einhaltung der IP Schutzart.

Edelstahl



## VERSTÄRKUNGSWINKEL ECU-003

Der Einsatz von ECU-003 erhöht die Steifigkeit der miteinander verbundenen Schränke.

### FERTIGUNG

Hergestellt aus zinkpassiviertem Stahlblech.

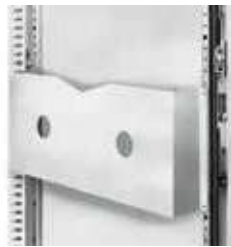
### ZUSAMMENSETZUNG

Lieferumfang: 4 Stk. mit Montagezubehör.



## KABELVERSCHRAUBUNGEN AUS EDELSTAHL

Kabelverschraubungen aus Edelstahl erhältlich (s. S. 267).



### PLANTASCHE

Aus Edelstahlblech.



#### ZUSAMMENSETZUNG

Einzelstück komplett samt Montagezubehör.

### PLANTASCHE

WTTS CODE	TÜRBREITE
WTTS-000600X	600
WTTS-000800X	800
WTTS-001000X	1000



### 180° SCHARNIERE VERCHROMT EUCE-180001C

Packung zu 4 Stück.



### NIVELLIERFÜSSE WTPX-005X

Montagemöglichkeit am Gestell oder am Sockel. Dient zur korrekten Aufstellung bei Bodenunebenheiten.



#### ZUSAMMENSETZUNG

4 Stück komplett mit Unterlegscheibe und Montageschrauben.



### TÜRSTOPPER WTFP-001X

Ermöglicht die mechanische Verriegelung der Tür in 90° Position und verhindert ein versehentliches Schließen.



#### ZUSAMMENSETZUNG

1 Stück samt Zubehör.



### KRANÖSEN M12 WTGS-001X

Aus Edelstahl.

Packung zu 4 Stück.



### HEBEWINKEL WTSS-001

Aus verzinktem Stahlblech.

Packung zu 4 Stück.

Edelstahl