

MONTAGEKONSOLEN

ALLGEMEIN

OPTIONS-  
ÜBERSICHT

TOPLINE  
REIHE

TRENDLINE  
REIHE

SWINGLINE  
REIHE

WINGLINE

SIDELINE

XLINE  
XLIGHT

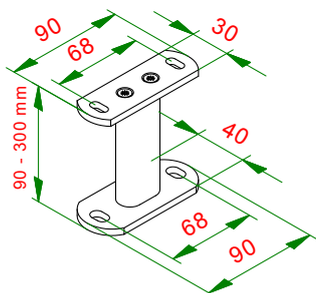
PERGO-LINE  
FREELINE

OPTIONS-  
BESCHREIBUNG

BAUSÄTZE  
ZUBEHÖR

ALLGEMEINE  
HINWEISE

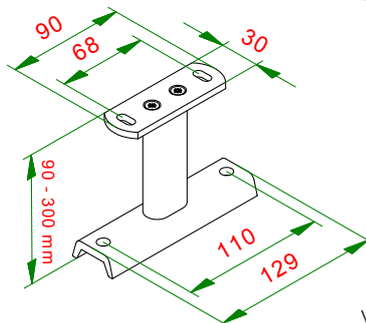
DISTANZKONSOLE



V005823.dwg

Bohrungen/Konsole: 2  
Langloch: 9 x 14 mm

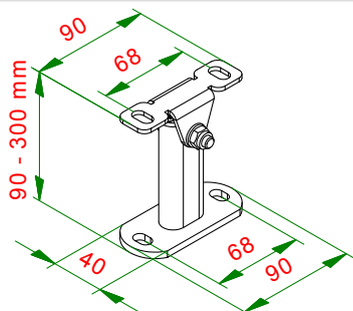
U-DISTANZKONSOLE MK-441



V005822.dwg

Bohrungen/Konsole: 2  
Bohrdurchmesser: ø 9 mm  
Langloch: 9 x 14 mm

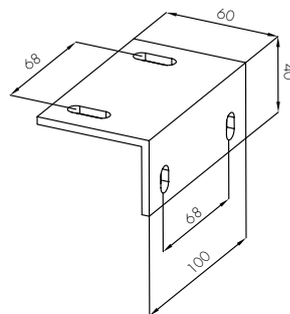
WINKEL DISTANZKONSOLE MK-447



V005808.dwg

Bohrungen/Konsole: 2  
Langloch: 9 x 14 mm  
2 x 8 x 22 mm

LEIBUNGSWINKEL MK-439

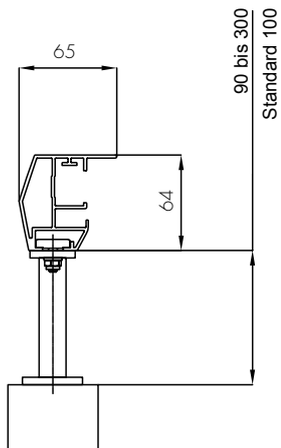


Bohrungen/Konsole: 2  
Langloch: 2 x 8 x 14 mm  
2 x 8 x 22 mm

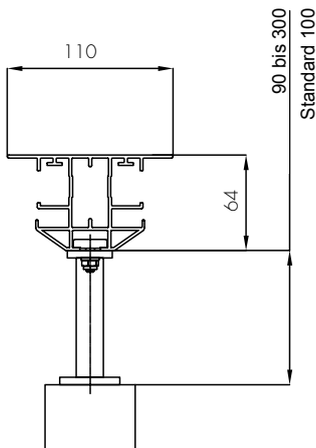
ANZAHL KONSOLEN, WINKEL

AUSFALL	bis 2500 mm	2501 - 4000 mm	4001 - 6000 mm	4001 - 7000 mm
XLE	4	6	8	8
XLD	6	9	12	-

MONTAGEARTEN XLINE XLE/XLD

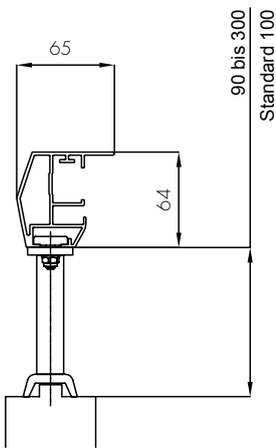


Führungsschiene mit Distanzkonsole

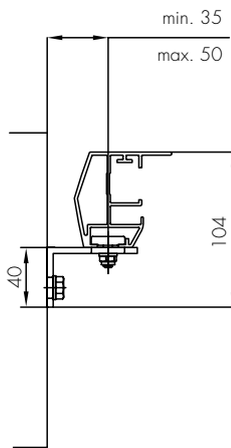


Mittenführungsschiene mit Distanzkonsole

V006962\_1

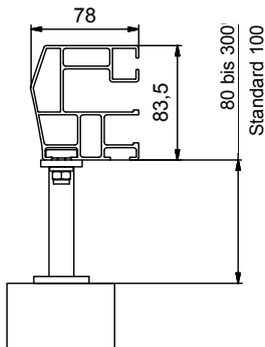


Führungsschiene mit Distanzkonsole U-XL MK-441

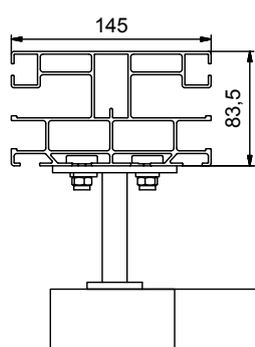


Führungsschiene mit Leibungswinkel MK-439

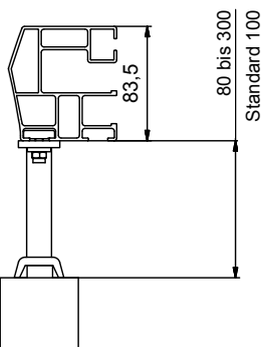
MONTAGEARTEN XLINE XLE MIT MK-427 ZIPRAIL-SYSTEM



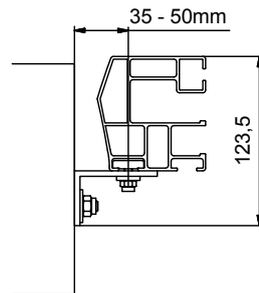
Führungsschiene mit Distanzkonsole



Mittenführungsschiene mit Distanzkonsole



Führungsschiene mit Distanzkonsole U-XL



Führungsschiene mit Leibungswinkel

ALLGEMEIN

OPTIONS-ÜBERSICHT

TOPLINE REIHE

TRENDLINE REIHE

SWINGLINE REIHE

WINGLINE

SIDELINE

XLINE XLIGHT

PERGO-LINE FREELINE

OPTIONS-BESCHREIBUNG

BAUSÄTZE ZUBEHÖR

ALLGEMEINE HINWEISE

ALLGEMEIN

OPTIONS-  
ÜBERSICHT

TOPLINE  
REIHE

TRENDLINE  
REIHE

SWINGLINE  
REIHE

WINGLINE

SIDELINE

XLINE  
XLIGHT

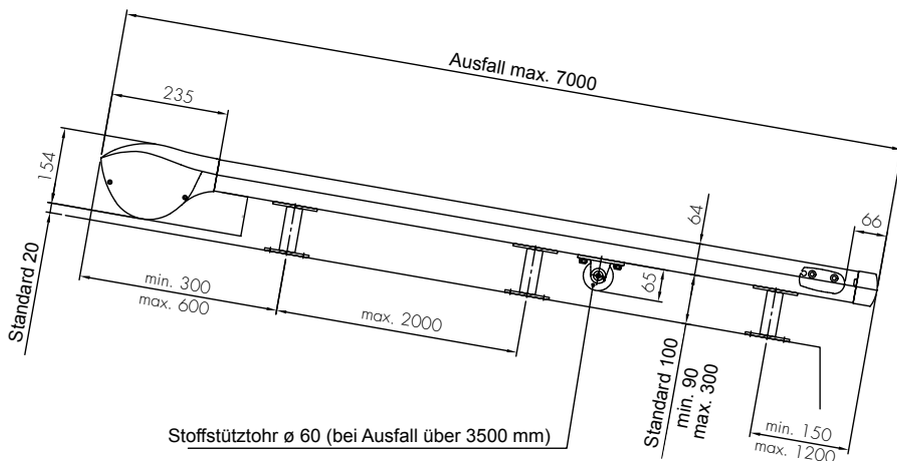
PERGO-LINE  
FREELINE

OPTIONS-  
BESCHREIBUNG

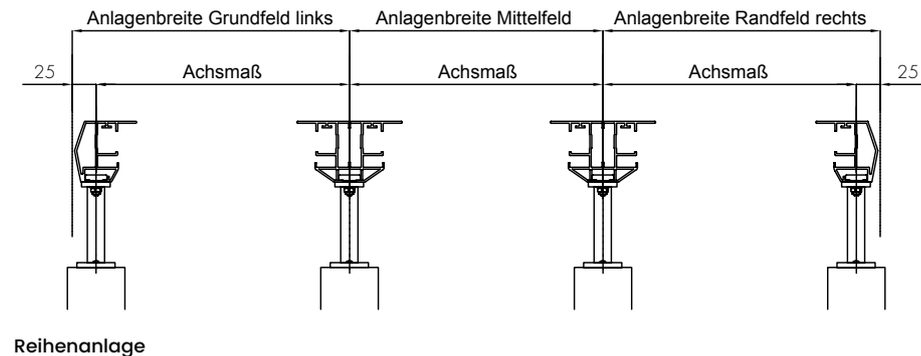
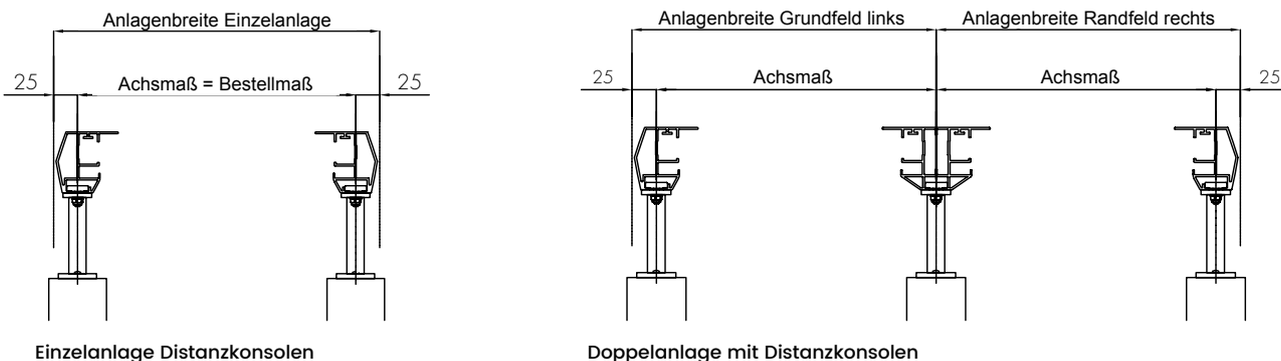
BAUSÄTZE  
ZUBEHÖR

ALLGEMEINE  
HINWEISE

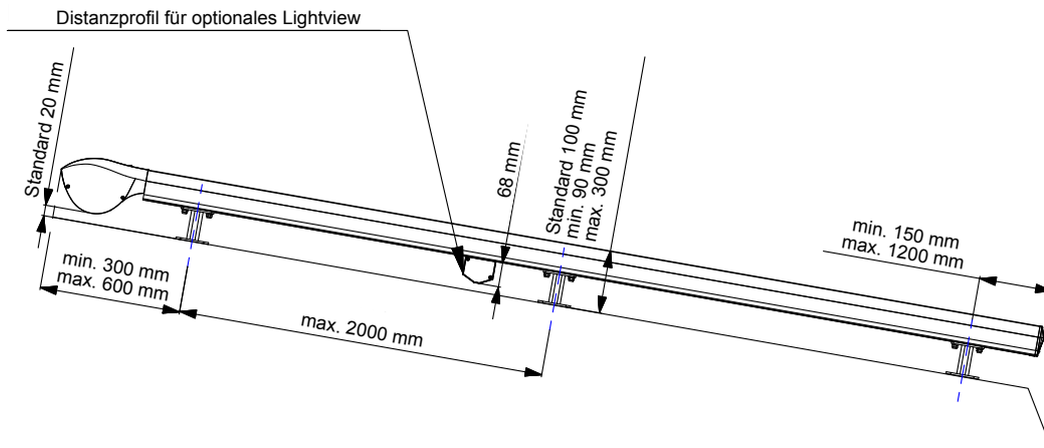
MASSANGABEN XLINE XLE/XLD



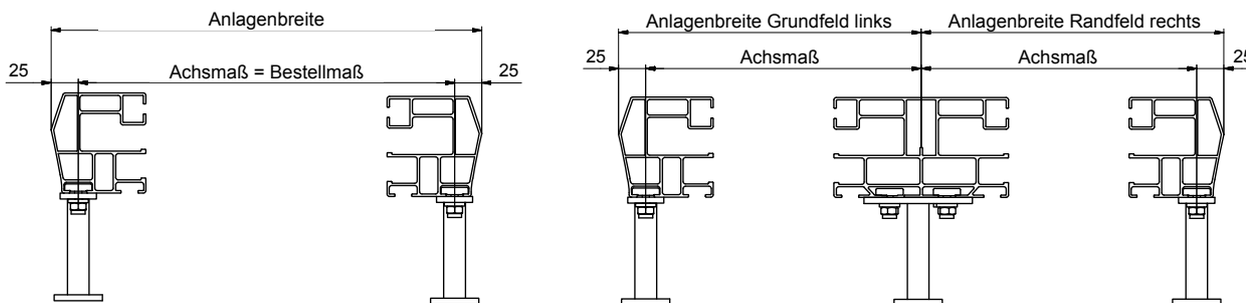
AUSFÜHRUNGSVARIANTEN XLINE XLINE XLE/XLD



MASSANGABEN XLINE XLE MIT MK-427 ZIPRAIL-SYSTEM

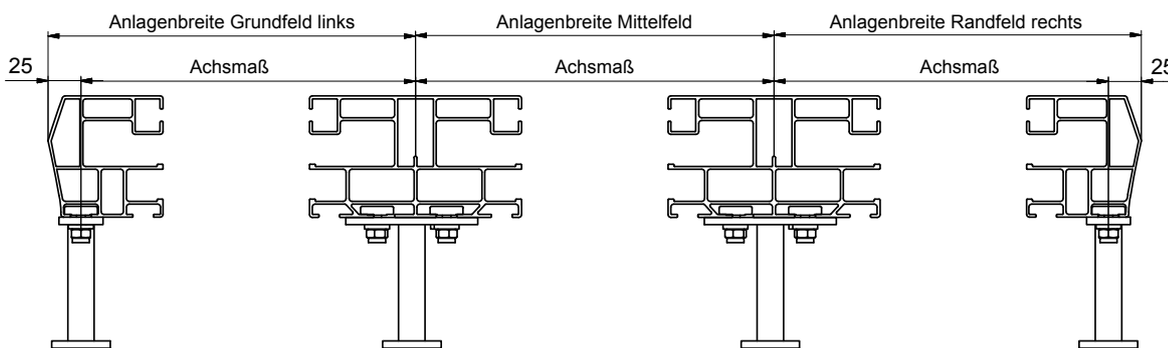


AUSFÜHRUNGSVARIANTEN XLINE XLE MIT MK-427 ZIPRAIL-SYSTEM



XLINE ZRS Einzelanlage Distanzkonsolen

XLINE ZRS Reihenanlage mit Distanzkonsolen



XLINE ZRS Reihenanlage

ALLGEMEIN

OPTIONS-ÜBERSICHT

TOPLINE REIHE

TRENDLINE REIHE

SWINGLINE REIHE

WINGLINE

SIDELINE

XLINE XLIGHT

PERGO-LINE PRELINE

OPTIONS-BESCHREIBUNG

BAUSÄTZE ZUBEHÖR

ALLGEMEINE HINWEISE

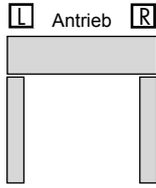
**BESTELLHILFE**

**BESTELLANGABE**

Bestellbreite = Achsmass (AM) = Mitte Führung bis Mitte Führung  
 Bestellhöhe = Anlagenhöhe = Hinterkante Kasten bis Ende Führungsschiene  
 Anlagenbreite (AB)

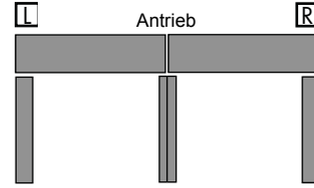
**STANDARD AUSFÜHRUNG**

**XLE**



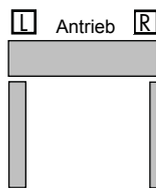
Einzelanlage  
 $AB = AM + 50 \text{ mm}$

**XLD**

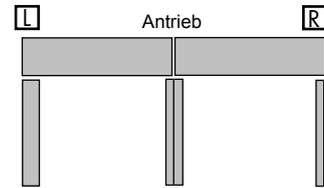


Doppelanlage  
 $AB = AM + 50 \text{ mm}$

**OPTION MK-161**

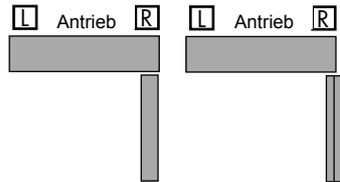


Grundfeld (Links oder Rechts)  
 $AB = AM + 25 \text{ mm}$

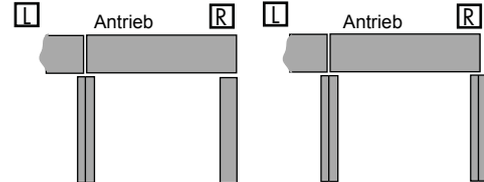


Grundfeld (Links oder Rechts)  
 $AB = AM + 25 \text{ mm}$

**OPTION MK-163**



Randfeld (Links, Rechts) oder Mittelfeld  
 $AB = AM + 25 \text{ mm}$  oder  $AB = AM$



Randfeld (Links, Rechts) oder Mittelfeld  
 $AB = AM + 25 \text{ mm}$  oder  $AB = AM$

**BESTELLBEISPIELE**

3 Felder mit 2 Antrieben

XLD MK-161 L Antrieb      XLE MK-163 R Antrieb

4 Felder mit 2 Antrieben

XLD MK-161 L Antrieb      XLD MK-163 R Antrieb

3 Felder mit 3 Antrieben

XLE MK-161 L Antrieb      XLE MK-163 M Antrieb      XLE MK-163 R Antrieb

4 Felder mit 4 Antrieben

XLE MK-161 L Antrieb      XLE MK-163 M Antrieb      XLE MK-163 M Antrieb      XLE MK-163 R Antrieb

Generell empfehlen wir bei Reihenanlagen immer eine Skizze (von **außen** gesehen) beizulegen.