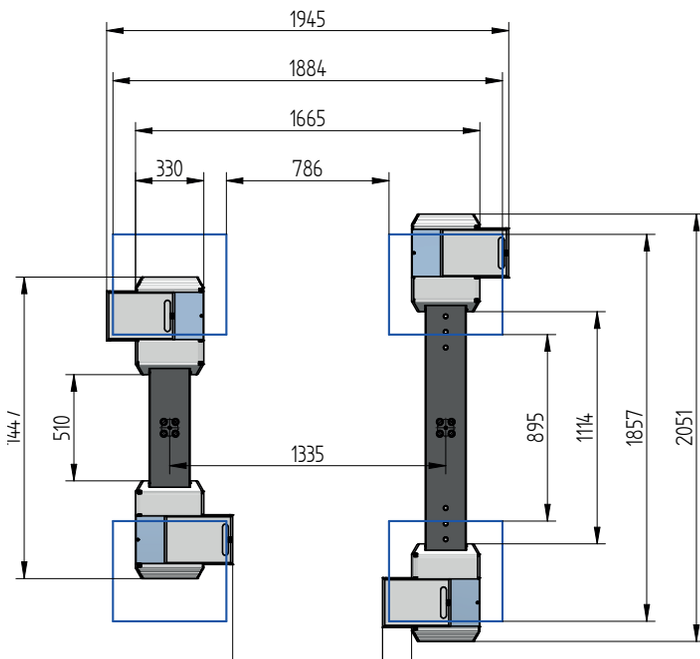
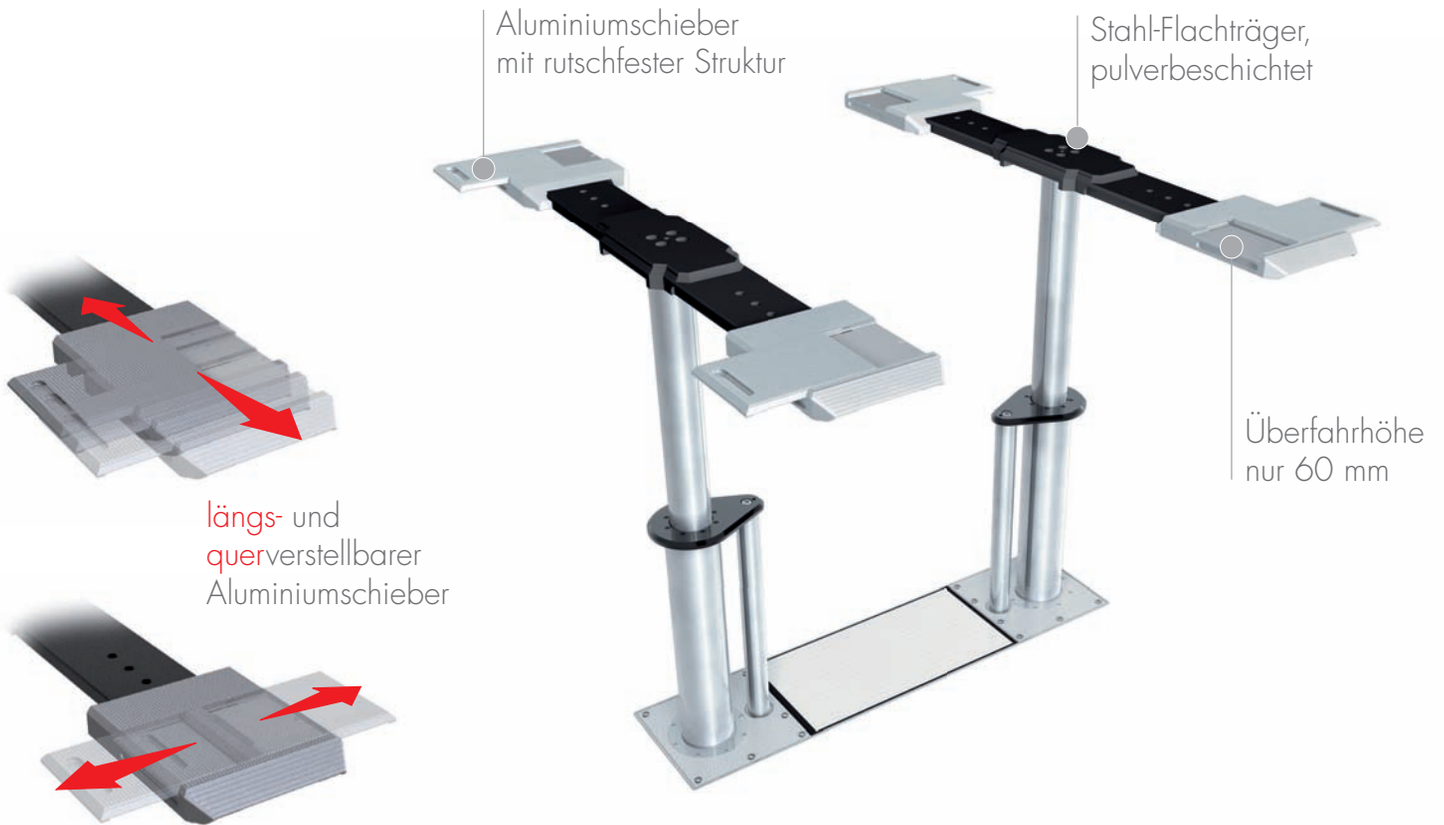


Uni 2.35 plus Telescope



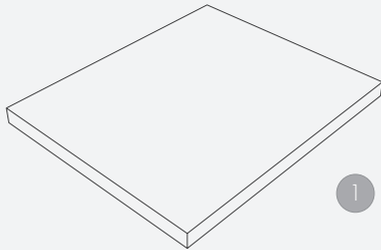
TECHNISCHE DATEN

Tragkraft	3500 kg
Nutzhub	1980 mm
Überfahrhöhe	60 mm
Zylinderdurchmesser	120/160 mm
Stempelabstand	1335 mm
Einbautiefe	1328 mm
Motorleistung	3,0 kW
Elektrischer Anschluss	400 V/16 A
Kabellänge Steuerung	11 m
Hubzeit	≈ 35 sec.
Senkzeit	≈ 35 sec.

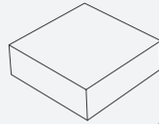
Aufnahme Uni 2.35 plus Telescope	105027
Einbaukassette STAHL 1335 mm Telescope	2170XX
Einbaukassette STAHL 1335 mm verzinkt Telescope	2171XX
Hubeinheit Öl Telescope 3,5 t 1335 mm - K vormontiert in Einbaukassette	105434
Hubeinheit Öl Telescope 3,5 t 1335 mm - H in Holzkiste	105435



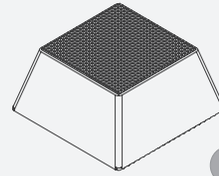
Zubehör



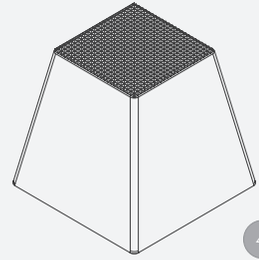
1



2



3



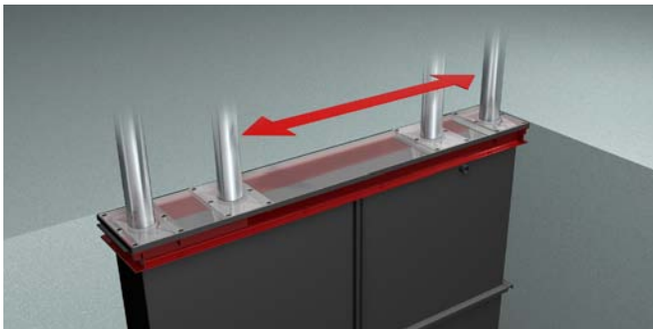
4

1 | Gummiauflage
290 x 335 x 20 mm
102275 (1 Satz / 4 Stück)

2 | Gummiauflage
120 x 120 x 40 mm
102274 (1 Satz / 4 Stück)

3 | Gummiauflage Pyramide
70 mm
102273 (1 Satz / 4 Stück)

4 | Gummiauflage Pyramide
140 mm
102291 (1 Satz / 4 Stück)



Universal-Einbaukassette

Stahl 2285 mm,
Bohrbild 2285/1785/1500
2220XX

Stahl verzinkt 2285 mm,
Bohrbild 2285/1785/1500
2221XX

Stahl 2685 mm,
Bohrbild 2685/1785/1500
2620XX

Stahl verzinkt 2685 mm,
Bohrbild 2685/1785/1500
2621XX

Herrmann AG

Bahnhofstrasse 32
D-93483 Pöding

Vertrieb

Telefon: +49 (0)9461/91388 50

Telefax: +49 (0)9461/91388 33

E-Mail: vertrieb@herrmann.de

Service

Telefon: +49 (0)9461/91388 31

Telefax: +49 (0)9461/91388 33

E-Mail: service@herrmann.de

www.herrmann.de