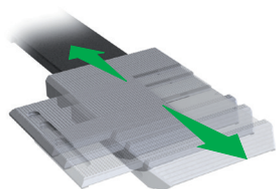


PONTS À VÉRINS ENCASTRÉS

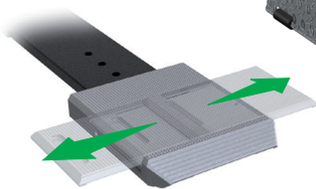
TOP LIFT 2.35 TLAD

POSÉ SUR SOL

Plaques de débattement précision 1200 mm
(en option)



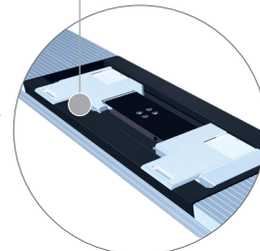
Supports aluminium
réglable en longueur
et largeur



Rampes d'accès 1250 mm
(en option)

Butée de sécurité
(en option)

levage auxiliaire
encastré



CARACTÉRISTIQUES

Capacité	3500 kg
Capacité levage auxiliaire	3500 kg
Hauteur de levée	2008 mm
Hauteur de levée auxiliaire	1982 mm
Longueur de chemins de roulement	4400 mm
Hauteur de chemins de roulement	180 mm
hauteur de passage auxiliaire	60 mm
Diamètre des vérins	123 mm
Distance entre vérins	1500 mm
Profondeur d'installation	2443 mm
Puissance moteur	3,0 kW
Alimentation électrique	400 V/16 A
Longueur câblage	11 m
Temps de levage	≈ 35 sec.
Temps de descente	≈ 35 sec.

Chemins de roulement 2.35 TLAD
avec réservation pour levage auxiliaire,
plateaux pivotants et plaques de débattement 0016910

Chemins de roulement 2.35 TLAD
réservation pour levage auxiliaire 0016909

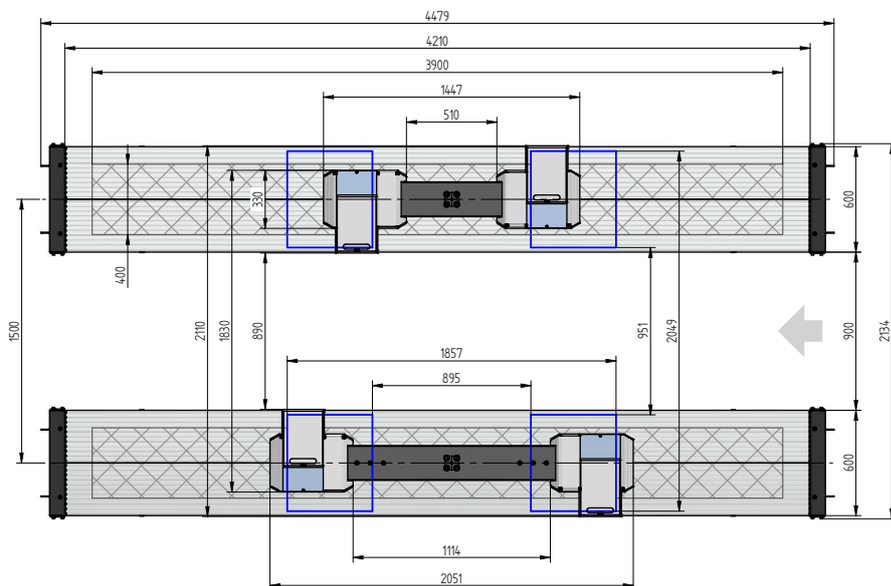
Chemins de roulement 2.35 TLAD 0017053

Support levage auxiliaire 2.35 TLAD 0016907

Caisson d'encastrement 1500 mm TLAD 0016905

Unité de levage 3,5 t TLAD 1500 mm - K
Levage auxiliaire posé - Préinstallé dans caisson 0017054

Unité de levage 3,5 t TLAD 1500 mm - K
Levage auxiliaire encastré - Préinstallé dans 0016908

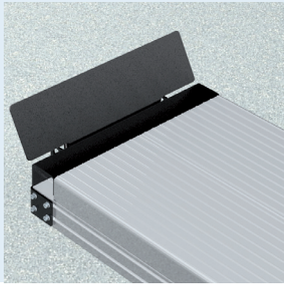




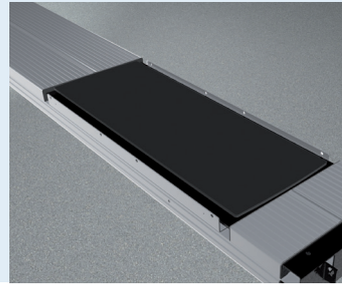
ACCESSOIRES



Rampes d'accès
 1250 mm
 0016764



Butée de sécurité
 0016765



Plaques de débattement
 précision 1200 mm
 0016898



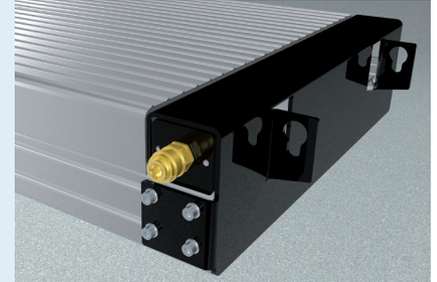
Eclairage
 LED
 0016903



Rails pour traverse de levage
 4400 mm
 0016899



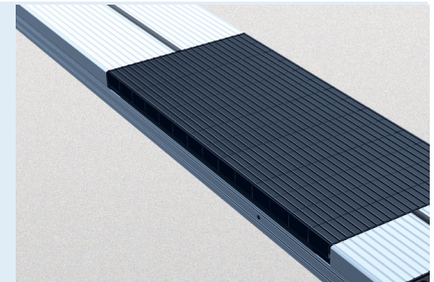
Traverse de levage 2600 kg
 pneumatique, sans rails
 0016767



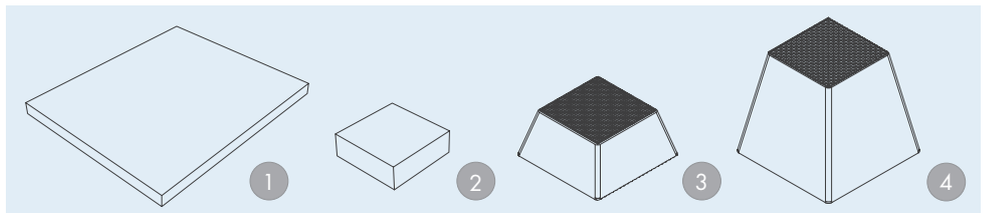
Alimentation air comprimée intégrée
 0016769



Béquilles de géométrie
 télescopiques
 0016771



Cale en caoutchouc pour réservation plaquette pivotants
 50 mm 100 mm 200 mm
 0017298 0017299 0017300



Cales en caoutchouc
 1 | 290 x 335 x 20 mm 0016740
 2 | 120 x 120 x 40 mm 0016739

Cales en caoutchouc pyramide
 3 | 70 mm 0015742
 4 | 140 mm 0016738

Techn. Änderungen und Fehler vorbehalten.
 Gilt ab 01 2022 ©
 Nussbaum Custom Lifts GmbH | Hertzstr.6
 77694 Kehl | Germany
 Tel.: +49 (0) 7853 899 - 0 | Fax: +49 (0) 7853 8787
 info@nussbaum-group.de | nussbaumlifts.com