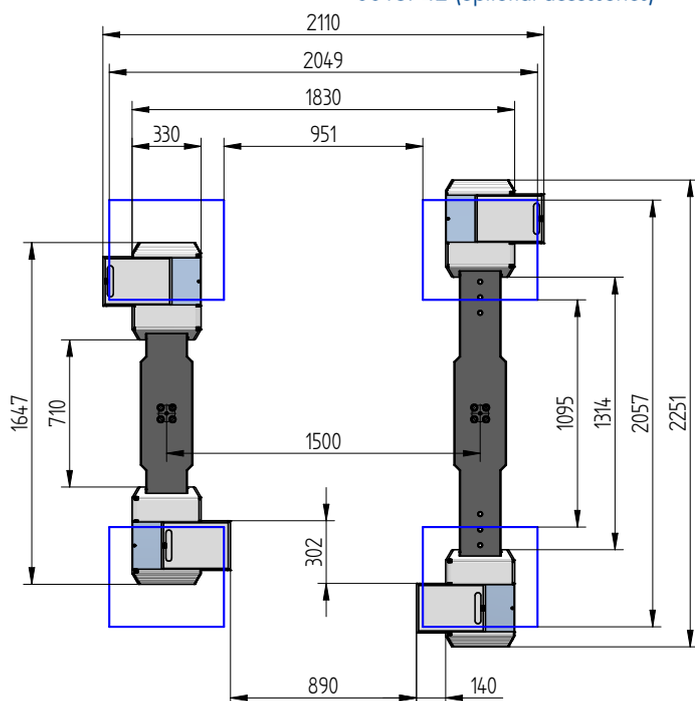
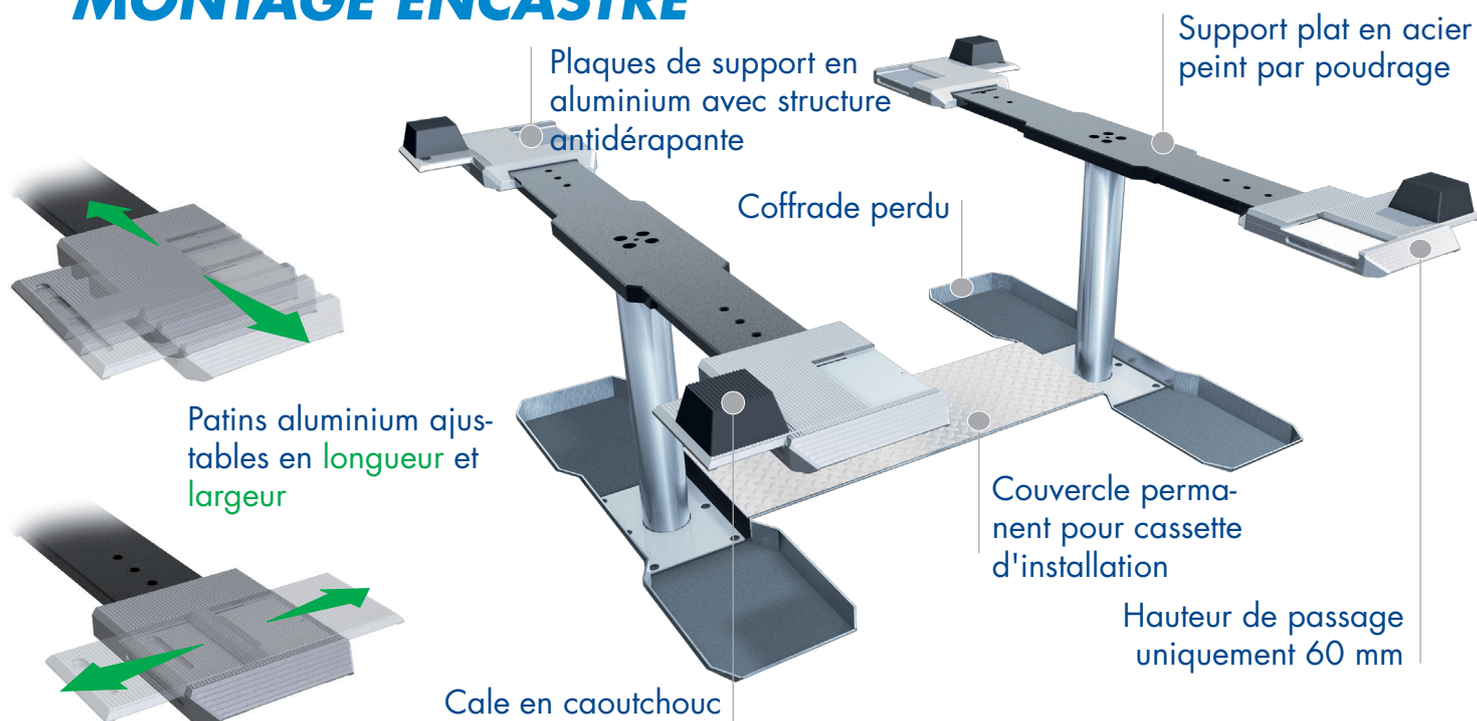


PONT À VÉRINS ENCASTRÉS

TOP LIFT 2.35 TLDXY

MONTAGE ENCASTRÉ



CARACTÉRISTIQUES

Capacité	3500 kg
Hauteur de levage	2023 mm
Hauteur de passage	60 mm
Diamètre des vérins	123 mm
Distance entre vérins	1500 mm
Profondeur d'installation	2408 mm
Puissance moteur	3,0 kW
Alimentation électrique	400 V/16 A
Longueur de câblage	11 m
Temps de levage	≈ 35 sec.
Temps de descente	≈ 35 sec.

Support XY pour 2.35 TLDXY 0015738

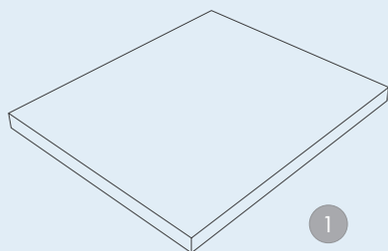
Caisson d'encastrement 1500 mm 0015739

Unité de levage 3,5 t 1500 mm - K
Préinstallé dans caisson 0016488

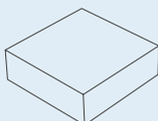
Coffrage perdu 2.35 TLD XY 1500 0015741



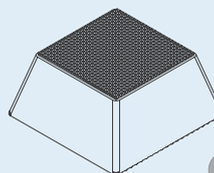
ACCESSOIRES



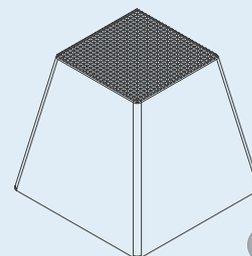
1



2



3



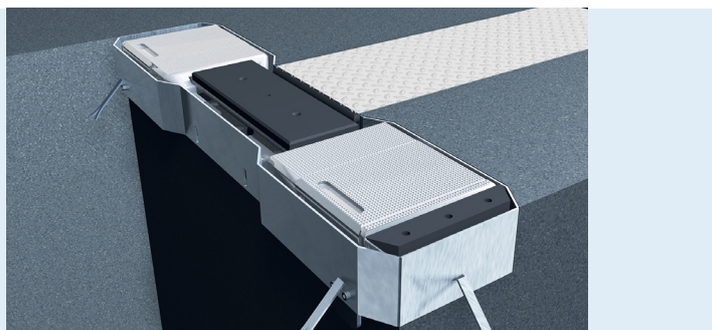
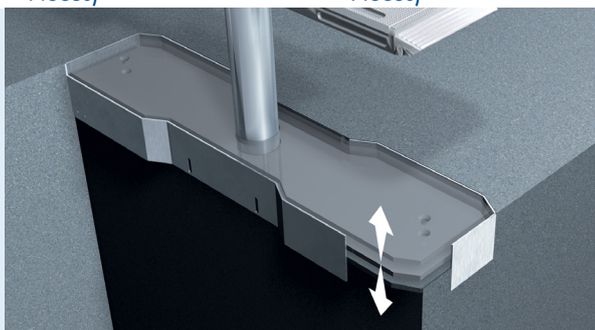
4

1 | **Cale en caoutchouc**
290 x 335 x 20 mm
0016740 (1 Set / 4 Pièces)

2 | **Cale en caoutchouc**
120 x 120 x 40 mm
0016739 (1 Set / 4 Pièces)

3 | **Cale en caoutchouc pyramide**
70 mm
0015742 (1 Set / 4 Pièces)

4 | **Cale en caoutchouc pyramide**
140 mm
0016738 (1 Set / 4 Pièces)



Sol automatique 2.35 TLD XY
Galvanisé
0016787

Plaques de compensation pour surface plate du support 2.35 TLD XY
for flat surface of the carriers
0016792 (1 Set / 2 Pièces)

Plaques de compensation pour surface plate des plateaux mobiles 2.35 TLD XY
for flat surface of the slider plates
(1 Set / 2 Pièces)