



Bascule au sol

7788

- ▶ Homologuée classe III
- ▶ Bascule au sol en acier inoxydable 1.4301, rabattable
- ▶ Capteurs en acier inoxydable
- ▶ Ressort à gaz en acier inoxydable 1.4301
- ▶ Charge selon DIN 8119-4, charge théorique 3



Caractéristiques

- ▶ Homologuée classe III
- ▶ Bascule au sol en acier inoxydable 1.4301, rabattable
- ▶ Capteurs en acier inoxydable, indice de protection IP 68
- ▶ Boîtier de raccordement en acier inoxydable
- ▶ Boîtier de raccordement indice de protection IP 65 (augmentation de l'indice de protection à IP 68 possible avec un boîtier de raccordement scellé, voir accessoires p. 73)
- ▶ Construction d'entretien aisé
- ▶ Ressort à gaz en acier inoxydable 1.4301
- ▶ Charge selon DIN 8119-4, charge théorique 3
- ▶ Protection élevée contre la surcharge et construction sans entretien
- ▶ Convient au montage à fleur de sol ou pose libre
- ▶ Longueur de câble de mesure 6 m (autres longueurs de câbles sur demande)
- ▶ En option avec connexion enfichable avec l'indicateur
- ▶ Combinable avec tous les indicateurs homologués Soehnle Profession
- ▶ * Avec indicateur 3025 (clavier alphanumérique), en option: support mural

Variation

| Référence n° Variation | Verifiable | Graduation g | Charge max kg | Portée kg | Modèle | Dimensions de la surface de pesée mm |
|---------------------------------|------------|-----------------|------------------|--------------|-----------------------------|---|
| 7788.01.001 Bascule au sol * | Oui | 50 100 | 1500 | 150 300 | Avec indicateur 3025.01.001 | 1000 x 800 |
| 7788.02.001 Bascule au sol * | Oui | 100 200 | 1500 | 300 600 | Avec indicateur 3025.01.001 | 1000 x 800 |
| 7788.12.001 Bascule au sol * | Oui | 100 200 | 3500 | 300 600 | Avec indicateur 3025.01.001 | 1250 x 1000 |
| 7788.13.001 Bascule au sol * | Oui | 200 500 | 3500 | 600 1500 | Avec indicateur 3025.01.001 | 1250 x 1000 |
| 7788.14.001 Bascule au sol * | Oui | 500 1000 | 3500 | 1500 3000 | Avec indicateur 3025.01.001 | 1250 x 1000 |
| 7788.22.001 Bascule au sol * | Oui | 100 200 | 3500 | 300 600 | Avec indicateur 3025.01.001 | 1500 x 1250 |
| 7788.23.001 Bascule au sol * | Oui | 200 500 | 3500 | 600 1500 | Avec indicateur 3025.01.001 | 1500 x 1250 |
| 7788.24.001 Bascule au sol * | Oui | 500 1000 | 3500 | 1500 3000 | Avec indicateur 3025.01.001 | 1500 x 1250 |

Accessoires

| Référence n° Variation | Description |
|---------------------------|---|
| 2510.24.001 | Kit de montage, pour fixation pour variante posée (2 kits par infrastructure / bascule au sol sont nécessaires) (comprenant chacun 2 plaques de base, vis, chevilles et rondelles, toutes dimensions de plateformes jusqu'à 3 500 kg de force portante) |
| 2510.24.011 | Kit de montage, pour fixation pour variante posée (2 kits par infrastructure / bascule au sol sont nécessaires) (comprenant chacun 2 plaques de base, vis, chevilles et rondelles, plateforme 2 000 x 1 500, 7 500 kg de force portante) |
| 2501.25.001 | Cadre de montage, peint, pour plateau de pesée 1 000 x 800 mm, pour force portante de 1,5 kg |
| 2501.25.002 | Cadre de montage, peint, pour plateau de pesée 1 150 x 1 000 mm, pour force portante de 3,5 kg |
| 2501.25.003 | Cadre de montage, peint, pour plateau de pesée 1 500 x 1 250 mm, pour force portante 3,5 t |
| 2501.25.004 | Cadre de montage, peint, pour plateau de pesée 1 500 x 1 500 mm, pour force portante 3,5 t |
| 2501.05.001 | Cadre de montage, acier inoxydable 1.4301, pour plateau de pesée 1.000 x 800 mm, pour force portante 1,5 t |
| 2501.05.002 | Cadre de montage, acier inoxydable 1.4301, pour plateau de pesée 1 250 x 1 000 mm, pour force portante 3,5 t |
| 2501.05.003 | Cadre de montage, acier inoxydable 1.4301, pour plateau de pesée 1 500 x 1 250 mm, pour force portante 3,5 t |
| 2501.05.004 | Cadre de montage, acier inoxydable 1.4301, pour plateau de pesée 1 500 x 1 500 mm, pour force portante 3,5 t |
| 2505.05.001 | Rampe d'accès lisse 1 000 x 800 x 80 mm, peint, pour plateau de pesée 1 000 x 800 mm |
| 2505.05.002 | Rampe d'accès lisse 1 000 x 800 x 80 mm, peint, pour plateau de pesée 1 250 x 1 000 mm |
| 2505.05.003 | Rampe d'accès lisse 1 000 x 1 250 x 80 mm, peint, pour plateau de pesée 1 500 x 1 250 mm |
| 2505.05.004 | Rampe d'accès lisse 1 000 x 1 500 x 80 mm, peint, pour plateau de pesée 1 500 x 1 500 mm |
| 2505.06.001 | Rampe d'accès lisse 1 000 x 800 x 80 mm, acier inoxydable 1.4301, pour plateau de pesée 1 000 x 800 mm |
| 2505.06.002 | Rampe d'accès lisse 1 000 x 1 000 x 80 mm, acier inoxydable 1.4301, pour plateau de pesée 1 250 x 1 000 mm |

Accessoires

| Référence n° Variation | Description |
|---------------------------|---|
| 2505.06.003 | Rampe d'accès lisse 1 000 x 1 250 x 80 mm, acier inoxydable 1.4301, pour plateau de pesée 1 500 x 1 250 mm |
| 2505.06.004 | Rampe d'accès lisse 1 000 x 1 500 x 80 mm, acier inoxydable 1.4301, pour plateau de pesée 1 500 x 1 500 mm |
| 2502.10.002 |  Pare-chocs pour les quatre coins, peint, l'infrastructure est surélevée de 140 mm (version en acier inoxydable sur demande) |
| 2502.20.001 | Structure pour transport par transpalette, peinte, 4 pieds réglables, nivelle, 1 000 x 800 mm |
| 2502.20.002 | Structure pour transport par transpalette, peinte, 4 pieds réglables, nivelle, 1 250 x 1 000 mm |
| 2502.20.003 | Structure pour transport par transpalette, peinte, 4 pieds réglables, nivelle, 1 500 x 1 250 mm |
| 2502.20.004 | Structure pour transport par transpalette, peinte, 4 pieds réglables, nivelle, 1 500 x 1 500 mm |
| 2502.21.001 | Structure pour transport par transpalette, acier inoxydable, 4 pieds réglables, nivelle, 1 500 x 1 250 mm |
| 2502.21.002 | Structure pour transport par transpalette, acier inoxydable, 4 pieds réglables, nivelle, 1 250 x 1 000 mm |
| 2502.21.003 | Structure pour transport par transpalette, acier inoxydable, 4 pieds réglables, nivelle, 1 500 x 1 250 mm |
| 2502.21.004 | Structure pour transport par transpalette, acier inoxydable, 4 pieds réglables, nivelle, 1 500 x 1 500 mm |
| 2502.22.001 | Structure pour transport par chariot élévateur, peinte, 4 pieds réglables, nivelle, 1 000 x 800 mm |
| 2502.22.002 | Structure pour transport par chariot élévateur, peinte, 4 pieds réglables, nivelle, 1 250 x 1 000 mm |
| 2502.22.003 | Structure pour transport par chariot élévateur, peinte, 4 pieds réglables, nivelle, 1 500 x 1 250 mm |
| 2502.22.004 | Structure pour transport par chariot élévateur, peinte, 4 pieds réglables, nivelle, 1 500 x 1 500 mm |
| 2502.23.001 | Structure pour transport par chariot élévateur, acier inoxydable, 4 pieds réglables, nivelle, 1 000 x 800 mm |

Accessoires

| Référence n° Variation | Description |
|---------------------------|---|
| 2502.23.002 | Structure pour transport par chariot élévateur, acier inoxydable, 4 pieds réglables, nivelée, 1 250 x 1 000 mm |
| 2502.23.003 | Structure pour transport par chariot élévateur, acier inoxydable, 4 pieds réglables, nivelée, 1 500 x 1 250 mm |
| 2502.23.004 | Structure pour transport par chariot élévateur, acier inoxydable, 4 pieds réglables, nivelée, 1 500 x 1 500 mm |
| 2540.01.005 |  Finition zone Ex 2 / 22 |
| 2602.01.018 | Extension de câble jusqu'à 10 m (autres longueurs sur demande) pour infrastructures avec boîtier de raccordement avec un capteur 2890-93 |
| 2501.05.005 | Cadre de montage, acier inoxydable 1.4301, pour plateau de pesée 2 000 x 1 500 mm, pour force portante 3,5 t |
| 2505.05.008 | Rampe d'accès lisse 1 200 x 1 500 x 130 mm, acier inoxydable 1.4301, pour plateau de pesée 2 000 x 1 500, pour force port. 7,5 t /6 t. Prix sur demande |
| 2505.06.008 | Rampe d'accès lisse 1 200 x 1 500 x 130 mm, acier inoxydable 1.4301, pour plateau de pesée 2 000 x 1 500, pour force portante 7,5 t /6t |
| 2501.25.005 | Cadre de montage, peint, pour plateau de pesée 2 000 x 1 500 mm, pour force portante 3,5 t |
| 2501.05.011 | Cadre de montage, acier inoxydable 1.4301, pour plateau de pesée 2 000 x 1 500 x 130 mm, pour force portante 7,5 t |
| 2505.06.007 | |
| 2505.06.005 | Rampe d'accès lisse 1 000 x 1 250 x 100 mm, acier inoxydable 1.4301, pour plateau de pesée 2 000 x 1 500 mm |
| 2502.02.007 | Cadre de fosse en acier inoxydable 2894, dimensions 800 x 600 x 700 (L x P x H) (hauteur = sans infrastructure) avec 4 pieds réglables |
| 2502.02.001 | Châssis support mobile, acier inoxydable, pour 2892 |
| 2502.02.002 | Colonne pour châssis mobile, acier inoxydable |
| 2502.02.010 | Châssis support mobile, acier inoxydable, pour 2893 |

Accessoires

| Référence n° Variation | Description |
|---------------------------|--|
| 2502.20.005 | Structure pour transport par transpalette, peinte, 4 pieds réglables, nivelle, 2 000 x 1 500 mm |
| 2502.21.005 | Structure pour transport par transpalette, acier inoxydable, 4 pieds réglables, nivelle, 2 000 x 1 500 mm |
| 2502.22.005 | RS 232-Schnittstelle montiert, 5 pol. (entkoppelt)* |
| 2502.23.005 | Structure pour transport par chariot élévateur, acier inoxydable, 4 pieds réglables, nivelle, 2 000 x 1 500 mm |
| 2602.01.029 | |