

Rouleau duplex 65 cm



TYPE DE SOL: compactage d'enrobés ou de sous couches : sable, gravier...

TRAVAUX : les rouleaux duplex à guidage manuel sont utilisés pour les travaux de terrassement et d'asphaltage. Ils remportent un grand succès pour les travaux de construction et la remise en état de trottoirs, d'accotements, de chemins, d'entrées carrossables de cours et garages, d'aires de jeu et de terrains de sport, mais aussi pour des chemins ruraux et forestiers.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

| largeur de compactage | classe | poids | dimensions L x l x h (m) | réservoir eau | réservoir | force centrifuge |
|-----------------------|--------|--------|--------------------------|---------------|-----------|------------------|
| 65 cm | PV2 | 650 kg | 2,80 x 0,72 x 1,05 | 60 L | 7 L | 13/18 kN |

La force centrifuge exprimée en k/N définit la force d'impact au sol. Plus elle est forte plus le pouvoir de compactage est élevé.



Réf interne : 0312

Compacteur tandem vibrant 100 à 140 cm



100 cm

Réf interne : 0608



120 cm

Réf interne : 0612



130 cm

Réf interne : 0620



140 cm

Réf interne : 0624

APPLICATIONS

TYPE DE SOL: compactage d'enrobés ou de sous couches : sable, gravier...

TRAVAUX : travaux neufs ou de maintenance sur les petits et moyens chantiers, parkings, pistes piétonnes et cyclables, terrains de jeu et de sport ainsi que les travaux de raccordement dans la construction des routes

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

| largeur de compactage | classe | poids | dimensions L x l x h (m) | réservoir eau | réservoir | force centrifuge |
|-----------------------|--------|-------|--------------------------|---------------|-----------|------------------|
| 100 cm allégé | PV 2 | 1,6 T | 2,30 x 1,06 x 2,40 | 110 L | 25 L | 24 kN |
| 100 cm | PV 3 | 2,5 T | 2,50 x 1,12 x 2,60 | 200 L | 40 L | 41 kN |
| 120 cm | PV 3 | 2,7 T | 2,50 x 1,35 x 2,60 | 200 L | 40 L | 47 kN |
| 130/140 cm | PV 4 | 4,5 T | 3 x 1,50 x 2,85 | 350 L | 59 L | 55 kN |

La force centrifuge exprimée en k/N définit la force d'impact au sol. Plus elle est forte plus le pouvoir de compactage est élevé.

Ce type de rouleau tandem autoporté articulé, est un rouleau universel destiné aux chantiers moyens. C'est un engin de compactage sûr et efficace pour la pose d'enrobés, comme pour le compactage des sous couches. Il est équipé d'un arrosage eau sous pression. L'articulation lui confère un petit rayon de braquage.

Rappel : CACES R372 – 1