



DONNÉES TECHNIQUES

POIDS

Poids avec la table de base 18 t

DIMENSIONS

Largeur de base 2 550 mm

Largeur de travail max. (avec extensions mécaniques) 9 m

Largeur de travail min. (avec sabot de réduction) 2 050 mm

Angle de déchargement AV 15°

CAPACITÉ

Capacité théorique 750 m³/h

Épaisseur de pose max. 310 mm

Minimum paving level 150 mm

TRÉMIE

Capacité 6,0 m³

Hauteur de chargement au centre/sur les côtés 555 mm /560 mm

Largeur intérieure 3 292 mm

TRANSLATION

Vitesse de travail maxi. 1 800 m/s

Vitesse de transfert 1,1 m/s

MOTEUR

Norme d'émissions Stage IIIA (Tier 3)

Puissance, SAE J1995 129 kW @ 2200 rpm with stepless rpm control

Système électrique 24 V

Capacité réservoir carburant 337 l

CHÂSSIS

Longueur d'appui au sol 2 900 mm

Largeur 320 mm

CONVOYEURS

Type Dual bar feeder

Largeur 2 x 655 mm

Régulation Automatic with limit switches

VIS DE RÉPARTITION

Diamètre 380 mm

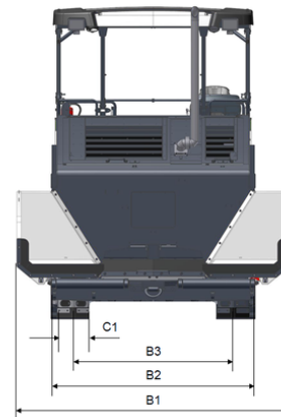
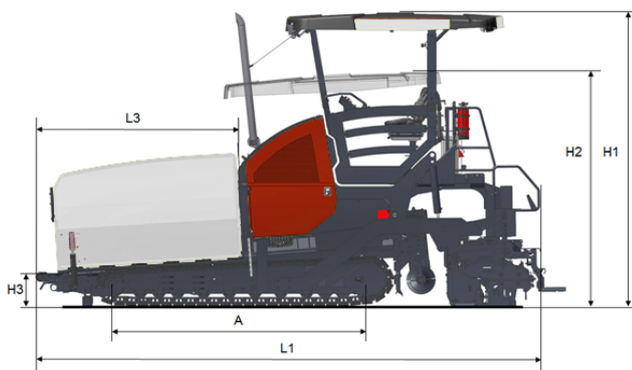
Régulation Automatic with ultrasonic sensors

Retrouvez-nous localement à www.dynapac.com

Nous nous réservons le droit de modifier les spécifications sans préavis. Les photos et les illustrations ne montrent pas toujours les versions standard des machines. Les informations ci-dessus sont une description générale seulement, toutes les informations sont fournies sans responsabilité.



DIMENSIONS

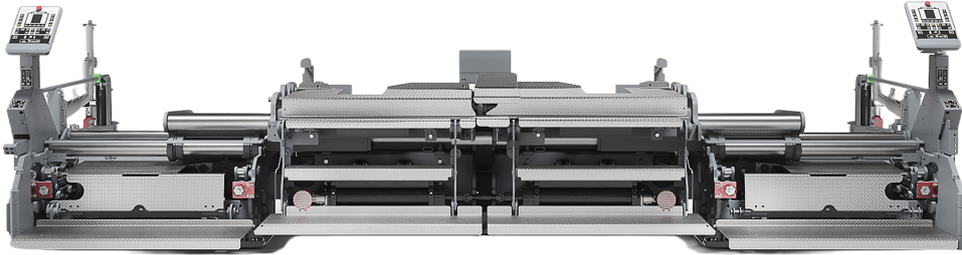


DIMENSIONS

A. Longueur d'appui au sol	2900 mm
B1. Largeur maxi (trémie ouverte)	3400 mm
B2. Largeur standard (trémie fermée)	2550 mm
B3. Entraxe des chenilles	1992 mm
C1. Largeur des patins	320 mm
H1. Hauteur max.	3900 mm
H2. Hauteur de transport	3100 mm
H3. Hauteur de chargement	492 mm
L1. Longueur	6145 mm
L3. Longueur de la trémie	2123 mm

Retrouvez-nous localement à www.dynapac.com

Nous nous réservons le droit de modifier les spécifications sans préavis. Les photos et les illustrations ne montrent pas toujours les versions standard des machines. Les informations ci-dessus sont une description générale seulement, toutes les informations sont fournies sans responsabilité.

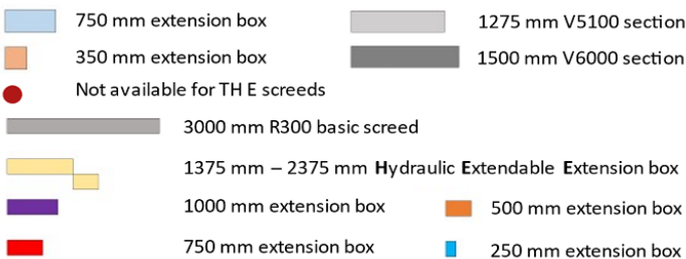


CHAPES COMPATIBLES

V5100 TV / TV E



V6000 TV / TV E



Retrouvez-nous localement à www.dynapac.com

Nous nous réservons le droit de modifier les spécifications sans préavis. Les photos et les illustrations ne montrent pas toujours les versions standard des machines. Les informations ci-dessus sont une description générale seulement, toutes les informations sont fournies sans responsabilité.