

Dynapac F1250CS

Finisseurs sur chenilles



Caractéristiques techniques

Poids	
Poids avec la table de base	7,0 t

Dimensions	
Largeur de base	1,20 m
Largeur de travail max. (avec extensions mécaniques)	3,50 m
Largeur de travail (extension hydraulique)	2,40 m
Largeur de travail min. (avec sabot de réduction)	0,50 m
Angle de déchargement AV	14°

Capacité	
Capacité théorique	300 t/h
Epaisseur de pose (max/min)	200 /-150 mm

Châssis	
Entraînement	Direct par moto-réducteurs à planétaires
Largeur	200 mm
Longueur d'appui au sol	1 400 mm

Translation	
Vitesse de transfert	3,3 km/h
Vitesse de travail	jusqu'à 27 m /min

Conduite	
Console	Couissant gauche /droite
Plate-forme	Plate-forme extensible

Moteur	
Marque/Modèle	Deutz TD2.9 L4
Norme d'émissions	EU Stage V /EPA Tier 4f
Puissance	55.4 kW (75 hp) @2200 rpm
Système électrique	2 x 24V, 72 Ah
Capacité réservoir carburant	85 l

Moteur	
Marque/Modèle	Deutz TD2.9 L4
Norme d'émissions	EU Stage III /EPA Tier 3
Puissance	54 kW (73hp) @2200 rpm
Système électrique	2 x 24V, 72 Ah
Capacité du réservoir de carburant	85 l

Trémie	
Capacité	2.5 m³ (5.5 t)
Hauteur de chargement au centre	570 mm
Largeur intérieure	2 830 mm

Convoyeurs	
Type	A barreaux avec entraînement central
Largeur	620 mm
Régulation	Indépendante par palpeurs à palette ou à ultrasons.

Vis de répartition	
Diamètre	320 mm
Régulation	Manuelle ou automatique par palpeurs à ultrasons
Réglage de la hauteur des vis	Variable en continu de 150 mm

Trouvez votre revendeur local sur notre site www.dynapac.fr

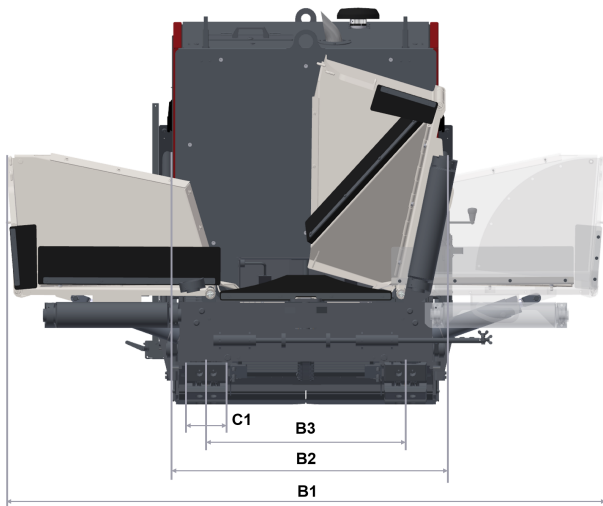
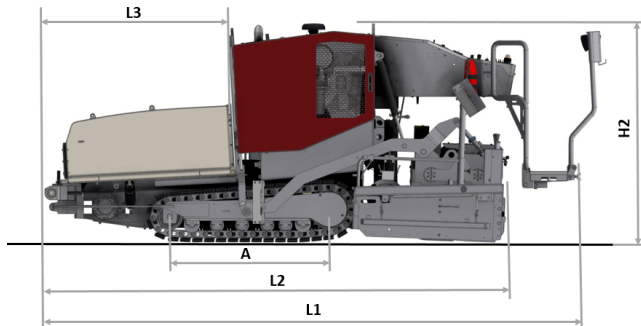
Caractéristiques modifiables sans préavis. Document non contractuel. Les matériels figurant en illustration peuvent comporter des options. Les informations ci-dessus sont données à titre indicatif et sans garantie d'aucune sorte.

Dynapac F1250CS

Finisseurs sur chenilles



Caractéristiques techniques



Dimensions

A. Longueur d'appui au sol	1400 mm
B1. Largeur maxi (trémie ouverte)	2820 mm
B2. Largeur standard (trémie fermée)	1430 mm
B3. Entraxe des chenilles	940 mm
C1. Largeur des patins	200 mm
H2. Hauteur de transport	2020 mm
L1. Longueur hors-tout	4760 mm
L2. Longueur pour le transport	4450 mm
L3. Longueur de la trémie	1640 mm



Équipement standard

2 front & 2 rear lights, Conventional electrics, Dashboard with display and toggle switches, Eco Mode, Extendable steps operator platform, Hopper hydraulic separate control, Auger height adjustm., Conveyor reversible (splitted)with limit switches, Ultrasonic sensors auger



Équipement optionnel

Back-up alarm, Reduction shoes (0.5 working width), Working widths (3.1m + 3.5m), Emulsion spray equipment with pump and hose dispenser, Fire extinguisher, First aid kit, 4x LED lights, Light for auger compartment, Bio degradable hydraulic oil, Remote steering device, Rotating flashing beacon, Heatable side shields, Special painting,

Trouvez votre revendeur local sur notre site www.dynapac.fr

Caractéristiques modifiables sans préavis. Document non contractuel. Les matériels figurant en illustration peuvent comporter des options. Les informations ci-dessus sont données à titre indicatif et sans garantie d'aucune sorte.

dynapac_f1250cs_fr-20210303.075037.pdf 2021-03-03 07:50