

FINISSEUR VOLVO

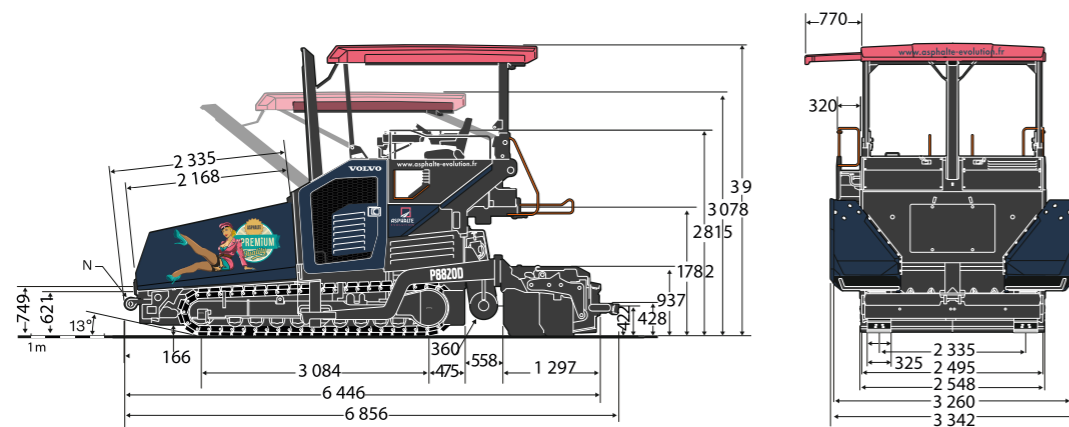
P8820D

AVEC CHAUFFEUR ET RÉGLEUR



CHANTIERS D'AGENCE

CHANTIERS GRANDS TRAVAUX



Dimensions en mm - L* varie selon la table de pose

Entraînement

Moteur	Diesel
Fabricant	Volvo
Modèle	D8J
Puissance	200 kW À 2000 tr/min
Norme d'émission	Norme européenne Etape V
Réservoir carburant	250 l
Équipements	Contrôle électronique de la propulsion Galets de chenilles scellés et graissés à vie Maillons de chenilles en acier forgé trempé Système de tension automatique des chenilles

Gestion des matériaux

Système et options	<ul style="list-style-type: none"> - Rouleaux de butée renforcés - Capteurs d'entraînement proportionnel des convoyeurs - Capteurs à ultrasons de commande proportionnelle des vis sans fin - 4 moteurs hydrostatiques indépendants pour l'entraînement des convoyeurs et des vis sans fin - Vis sans fin renforcées, système de verrouillage rapide, possibilité d'inverser la rotation, réglage hydraulique de la hauteur des vis
	<ul style="list-style-type: none"> Système Smart Dock Système Soft Dock

Dimensions de transport et poids

Largeur	2548 mm
Poids	17,350 t

Revêtement

Capacité théorique	1100 t/h
Épaisseur de pose	Jusqu'à 30 cm

Trémie réceptrice

Capacité de réception	14,7 t
Largeur	3265 mm

Tables de pose

VB-89-ETC triple articulation	
Largeur de base	3 m
Extensible jusqu'à	6 m
Largeur maximum	Jusqu'à 9,5 m avec élargisseurs

Pourquoi faire appel à un P8820D **Asphalte Évolution** sur vos chantiers ?

01

Vaste champ d'application pour des largeurs de pose allant jusqu'à 9,50 m

02

Des épaisseurs de revêtements pouvant aller **jusqu'à 30 cm**

03

Haut niveau de confort grâce à des **commandes intuitives**, une **excellente visibilité** et une **pression sonore réduite**

04

Alimentation optimale grâce à la grande trémie réceptrice

05

Réduction significative de la consommation de **carburant** et des **émissions sonores**

06

Compatibilité avec toutes les tables de pose à technologie à haut pouvoir de compactage



Rendement de pose maximum :
1100 t/h

ZOOM sur les tables disponibles à la location

VB-89-ETC

Triple cassure de table pour la création de profils spéciaux sur la surface de la route

