

RABOTEUSES POUR CHARGEUSES COMPACTES

RPL/SSL

Raboteuse à outils fixes pour chargeuses compactes jusqu'à 135 ch.

La RPL/SSL est une raboteuse pour chargeuses compactes de 60 à 135 ch, capable de fraiser jusqu'à 17 cm de profondeur. Dans la version à double transmission, elle est compatible avec les chargeuses compactes de 90 à 135 ch, pour fraiser jusqu'à 14 cm de profondeur. La gamme RPL/SSL est idéale pour la préparation de la surface de la route pour la remise en état de la chaussée en vue de la pose d'une nouvelle couche d'asphalte ou de béton, ou bien pour simplifier les opérations d'excavation.

Les patins autonivelants et l'inclinaison flottante (tilt) garantissent des résultats optimaux. La précision opérationnelle est assurée par le système de translation hydraulique ainsi que par des indicateurs pratiques de profondeur et de coupe. La gamme est complétée par des outils spécialement conçus pour les chaussées recouvertes d'asphalte ou de béton. Disponible dans les versions suivantes : RPL/SSL/DT.



60-135 ch



Profondeur 17 cm max



Flexibilité extraordinaire

il peut fonctionner très près des murs à gauche et à droite



Dans la version DT

la double transmission assure une distribution et une répartition optimale de la puissance sur toute la longueur du rotor



Indicateurs de coupe et de profondeur pour un contrôle précis des travaux



Inclinaison flottante (tilt)

pour des résultats optimaux sur les surfaces irrégulières

Système de translation hydraulique

pour un positionnement précis sur la surface de travail

Patins autonivelants

avec contrôle hydraulique indépendant de la position

OPTIONS PRINCIPALES



Outils pour les travaux sur le béton



Système d'injection d'eau WSS Basic pour réduire la quantité de poussière et refroidir les outils



Câblage de connexion Câblage adaptateur permettant une connexion Plug & Play avec les chargeuses compactes les plus courantes

EQUIPEMENT DE SÉRIE

Système basculant et flottant mécanique	Bloc hydraulique avec vannes de sécurité et anti-cavitation
Contrôle hydraulique indépendant des patins	Flexibles hydrauliques externes pour les connexions
Châssis à côtés mobiles indépendants	Patins anti-usure interchangeable Hardox®
Deport latérale hydraulique	Outils pour l'asphalte
Châssis entièrement fermé/anti-poussière	Indicateur de coupe
Manomètre pour le contrôle de la pression de travail	Diverter valve 12 V
860 cc moteur hydraulique à pistons à déplacement fixe (RPL/SSL-45 et RPL/SSL-60)	940 cc moteur hydraulique à pistons à déplacement fixe (RPL/SSL-75)
Transmission par moteur à entraînement direct	565 cc moteur hydraulique à pistons à déplacement fixe (RPL/SSL/DT)

OPTIONS

Différents outils	Câblage adaptateur
Système d'aspersion d'eau WSS Basic	Châssis de fixation SAE avec réservoir d'eau intégré
Kit de réservoir d'eau pour installation sur le toit de la chargeuse compacte	Système basculant et flottant hydraulique (RPL/SSL/DT)
Kit de connexion pour raboteuses pour RCU (RPL/SSL-45)	

MODÈLE	RPL/SSL-45	RPL/SSL-60	RPL/SSL-75	RPL/SSL/DT-100	RPL/SSL/DT-125	RPL/SSL/DT-150
Puissance requise (ch)	60-110	60-110	90-135	90-135	90-135	90-135
Débit (L/min)	100-155	100-155	120-170	120-200	120-200	120-200
Pression (bar)	180-350	180-350	180-350	180-350	180-350	180-350
Largeur de travail (mm)	450	600	750	1000	1250	1500
Largeur totale (mm)	1650	1650	1650	1650	1650	1650
Poids (kg)	900	950	1000	1150	1250	1350
Profondeur de travail (mm)	0-170	0-170	0-170	0-140	0-140	0-140
Diamètre du rotor (mm)	600	600	600	600	600	600
Angle de basculement ±	8°	8°	8°	8°	8°	8°
Déplacement latéral (mm)	560	560	560	560	560	560
Qté pics type R	48	60	66	84	102	120

Les données se réfèrent à la machine sans options. Les données techniques sont indicatives et non contractuelles et sont sujets à changement sans préavis.

ROTORE TYPE R



PIC R/44/A (standard)



PIC R/44/C (optional)