WL 18 Chargeur à roues 1,8 t

Le numéro d'article: 0610133

Le chargeur compact qui sait tout faire

>> Le chargeur sur pneus flexible WL 18 de Wacker Neuson est particulièrement compact, maniable et facilement transportable d'un chantier à l'autre. Que ce soit en plein air ou à l'intérieur de bâtiments : Même sur de petits espaces, il en fait des tonnes, de manière fiable et constante. Son moteur Perkins 3 cylindres est tout aussi puissant qu'il est économique en termes de consommation. Grâce à sa construction robuste, le WL 18 est endurant et performant. Son puissant système hydraulique de travail assure des forces de levage et d'arrachage conséq uentes et son formidable confort d'utilisation permet un changement sans problèmes de conducteur. Chaque collaborateur peut manipuler le chargeur sur pneus compact en toute sécurité en l'espace de très peu de temps. Ce qui augmente votre productivité et votre efficacité. Une exploitation rapide et sans problèmes est garantie sur tous les chantiers. <<



Détails sur la technique et ses avantages

- Le levier multifonction facilite sensiblement le maniement du chargeur sur pneus. Son utilisation s'apprend rapidement.
- Compact et maniable : Le WL 18 se démarque par des faibles dimensions et son court rayon de braquage. Il se faufile quasiment partout et garantit un travail sûr, confortable et productif, en particulier dans les espaces exigus.
- Facilité d'accès : Il suffit d'ouvrir le capot du moteur et tous les principaux composants sont accessibles. Les travaux de réparation et d'entretien s'effectuent rapidement et confortablement.
- Le siège ergonomique tout confort maintient une position assise conviviale. Au même titre que la colonne de direction réglable. Vous êtes confortablement assis tout en ayant toujours une bonne visibilité.
- Grande stabilité statique grâce au centre de gravité très bas du chargeur et à la bonne répartition des charges.
- Le grand filtre à air avec cartouche de sécurité intégré assure une grande longévité du moteur Perkins 3 cylindres. Les impuretés ne peuvent pas pénétrer dans le moteur.





- Tous les flexibles hydrauliques sont installés sans danger. Le puissant système hydraulique travaille en parfaite fiabilité et garantit une grande longévité.
- La position flottante du bras permet l'adaptation optimale des outils portés à la surface du sol. Les travaux de nivellement et d'aplanissement sont réussis.
- Convaincant e : La WL 18 compacte atteint une hauteur de levage considérable de 2734 mm et une force de levage de 1884 kg max. Ce qui classe la robuste chargeuse sur roues parmi les plus puissantes de sa catégorie.
- Changement rapide : Grâce au système hydraulique de changement rapide, les outils portés se remplacent confortablement.





Description	Système métrique	Mesures anglais
Moteur	Perkins (403 C - 11)	
Puissance du moteur	18,5 kW	- PS
Régime	2.800 1/min	- rpm
Vitesse	0 - 15 km/h	- mph
Poids en fonctionnement	1.840 kg	- Ib
Contenu du godet	0,2 m ³	- ft ³
Longueur totale avec godet	2.812 mm	- in
Largeur totale	1.055 mm	- in
Hauteur au-dessus de l'arceau	2.266 mm	- in
Hauteur arceau rabattu	1.845 mm	- in
Hauteur de travail totale	3.314 mm	- in
Taille maximale de point de pivot de seau	2.734 mm	- in
Rayon intérieur	1.106 mm	- in
Emboutage de la charge avec le seau	915 kg	- Ib
Charges basculées avec godet (braqué)	744 kg	- Ib
Charges basculées avec palettiseur (enligne)	690 kg	- Ib
Charges basculées avec palettiseur (braqué)	561 kg	- Ib
Force de décollement	1.242 daN	- Ib

Zone de livraison - WL 18

y compris notice d'emploi et liste de pièces de rechange

Vous trouverez des informations complètes sur les accessoires dans la site du web ou dans la liste des prix actuelle.

Les caractéristiques sont susceptibles d'être modifiées en raison du développement continu des produits. Vous trouverez des informations spécifiques sur la puissance du moteur dans le manuel ou sur le site web. La puissance réelle peut varier selon les conditions spécifiques d'utilisation.

créé le jeudi 14 avril 2011

