

CRT 36-25 wheel kit Truell Auto Portée à béton, 915mm / 36inch

Le numéro d'article: 0620804

CRT 36-25 wheel kit

Le meilleur choix pour la finition du béton de qualité

>> La gamme Wacker Neuson de truelles autoportées de 915 mm est synonyme de résultats exceptionnels, haute productivité, confort de l'opérateur et elle offre en outre des options et fonctions uniques. Ces truelles ont un jeu de roues intégré unique faisant l'objet d'un brevet en instance. Option installée en usine, le jeu de roues permet de manœuvrer facilement sur le chantier. Un cric abaisse les deux roues dans l'arrière de la machine; ensuite, le jeu de roues se replie dessous. Durant le lissage, le jeu de roues ne bouche pas la vue de l'opérateur. Finition du béton de qualité...simplifiée ! <<



Détails sur la technique et ses avantages

- Le rapport poids-puissance correct et le double levier de commande ergonomique réduisent la force nécessaire pour contrôler la machine, tout en donnant une excellente maniabilité et un feedback sur l'état du béton, pour un meilleur talochage et des travaux de finition très productifs.
- L'embrayage variable unique procure le couple et la plage de vitesses appropriés en fonction de l'état du béton, sans réglages mécaniques.
- Le système d'éclairage à l'avant et à l'arrière (4 feux série) procure une visibilité précise et meilleure sur les chantiers mal éclairés.
- Deux options de moteur sont proposées : un moteur Wacker Neuson 25 ch ou un moteur Honda 24 ch.
- Cette machine facile à utiliser est équipée d'un siège coulissant réglable pour moins de fatigue et plus de confort.

Description	Système métrique	Mesures anglais
Longueur x largeur x hauteur	2566 x 1295 x 1473 mm	80 x 41 x 54 in
Dimensions à l'expédition	2184 x 1143 x 1613 mm	86 x 45 x 63,5 in
Poids opérationnel	395 kg	870 lb
Poids à l'expédition (avec emballage)	494 kg	1090 lb
Vitesse maximale du rotor	25-165 1/min	25-165 rpm
Plage d'inclinaison	0-25°	0-25°
Type de moteur	4 Stroke, 2 Cylinder, Air Cooled Wacker Neuson	
Ordre de marche	3850 1/min	3850 rpm
Cylindrée	720 cm ³	44 in ³
Max. Puissance Évaluée @ évalué vitesse*	18,6 kW à 3600 tr/mn	25 hp at 3600 rpm
Spécifications d'estimation de Puissance	SAE J1349	SAE J1349
Consommation de carburant	9 l/h	2,4 US gal/h
Capacité du réservoir	24,6 l	6,5 US gal
Diamètre de truelle	915 mm	36 in
Dimensions des lames de finition (L x l)	355 x 152 mm	14 x 6 in
Taille de lame (l flotteur de X w)	355 x 254 mm	14 x 10 in
Taille de lame de combinaison	355 x 203 mm	14 x 8 in
Nombre de lames	8	8

Zone de livraison - CRT 36-25 wheel kit

comprend pales combinées, notice d'emploi et liste de pièces. Certains modèles ont un jeu de roues série.

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 mercredi 30 novembre 2011