



803

Mini-pelles sur chenilles Conventional Tail



Compacte et puissante - 803

La 803 est la plus petite pelle hydraulique de Wacker Neuson, idéalement adaptée à la démolition et à l'excavation dans les espaces restreints. Sa compacité - seulement 27,5 pouces/700 mm de large - en fait l'atout idéal pour travailler à l'intérieur des bâtiments. Les chenilles en caoutchouc préservent les sols et permettent de franchir aisément les seuils de portes à l'intérieur. La 803 propose un ROPS pliant conforme avec les réglementations TOPS et ROPS. Le système hydraulique affiche une pompe jumelée et un refroidisseur d'huile hydraulique. Commandes de type ISO/SAE par joystick mécaniques. Système hydraulique auxiliaire deux voies avec retour non pressurisé au réservoir.

- Le moteur diesel 3 cylindres est à la fois puissant, efficient et stable.
- Design robuste, refroidisseur d'huile hydraulique et système hydraulique auxiliaire direct au réservoir sont pensés pour l'exploitation du brise-roche hydraulique NE6 Wacker Neuson.
- Les élargisseurs de lame de stabilisation restent solidaires de celles-ci pliés ou dépliés.
- ROPS pliant pour accessibilité via les seuils de portes intérieures
- Le châssis hydraulique télescopique étendu parachève la stabilité.

Caractéristiques techniques



Caractéristiques techniques

Poids de transport mini.	2,050 lb
Poids opérationnel mini.	2,271 lb
Force d'arrachement max.	1,012 lbf
Force d'arrachement max.	2,001 lbf
Profondeur de fouille	68 in
Hauteur de déversement maxi.	80 in
Rayon de fouille	121 in
L x l x H *	108 x 28 x 59 in

Caractéristiques du moteur

Fabricant du moteur	Yanmar
Type de moteur	3TNV70
Moteur	Moteur diesel 3 cylindres refroidi à l'eau
Cylindrée	52 in ³
Régime	2,100 1/min
Puissance du moteur conforme ISO	13 CV
Batterie	20 Ah
Capacité du réservoir	11 qt US

Installation hydraulique

Pompe de travail	2 pompes à engrenage
Rendement	2.8 gpm US
Pression de service pour hydraulique de travail et de translation	2,466 psi
Pression de service Moteur d'orientation	1,015 psi
Régime Tourelle	8 1/min
Réservoir hydraulique	15 qt US

Entraînement

Vitesse de déplacement	1.1 mph
Largeur des chenilles	7.1 in
Garde au sol	5.1 in

Lame niveleuse



Largeur mini.	28 in
Hauteur	7.9 in

Niveau sonore

Niveau sonore (LwA) conforme 2000/14/CE	93 dB(A)
---	----------

* Sans arceau ROPS



Dimensions

Remarque

Nous attirons votre attention sur le fait que l'offre produits peut varier d'un pays à l'autre. Dans ces conditions, les informations et les produits pourraient ne pas être valables dans votre pays. Vous pouvez consulter le manuel d'utilisation pour plus d'informations concernant la puissance du moteur ; la puissance effective peut varier selon des conditions d'utilisation spécifiques.

Sous réserve de modifications et d'erreurs. Images similaires.

Copyright © 2016 Wacker Neuson SE.