

## WL 34

### Chargeuses Sur Pneus à Châssis Articulé



**WACKER  
NEUSON**



#### La chargeuse sur pneus articulée offre un maximum de puissance et se révèle très économique : WL34

La WL34 est équipée d'un moteur Perkins T4F diesel d'une puissance de 48 CV. Grâce à l'attache rapide universelle, le bloc hydraulique Faster et le circuit électrique auxiliaire 14 broches de série, la manipulation de tous les équipements et accessoires standards est simple et rapide. La cabine du conducteur est conçue pour lui assurer le maximum de confort et de maniabilité. Le joystick multifonctionnel est doté de commandes auxiliaires qui facilitent l'installation des équipements. Excellente visibilité à 360°, particulièrement dans les espaces les plus restreints.

- Débit hydraulique auxiliaire standard de 73 l/min
- L'attache rapide universelle rend cette machine particulièrement polyvalente et idéalement conçue pour réaliser une multitude de tâches.
- Bloc hydraulique Faster avec un circuit électrique auxiliaire 14 broches de série.
- La cabine ergonomique et spacieuse améliore le confort de l'utilisateur
- Les modèles dédiés à la manipulation d'engrais comprennent un adaptateur cinématique et possèdent un revêtement Nyalic® anticorrosion de série

## WL 34 Caractéristiques techniques

### Caractéristiques du moteur

Fabricant du moteur	Perkins
Type de moteur	404F-22
Cylindre	4
Puissance du moteur	48 CV
pour un régime maximum	2,600 1/min
Cylindrée	135.18 in <sup>3</sup>
Type d'agent de refroidissement	eau

### Installation électrique

Tension de service	12 V
Batterie	77 Ah
Dynamo	77 A

### Poids

Poids opérationnel	7,209.04 lb
Force de levage maximum	8,331 lb
Force d'arrachement maximum	9,952 lbf

### Données de véhicule

Volume du godet Godet standard	0.78 yd <sup>3</sup>
Vitesse Niveau 1 :	0-4,35 mph
Vitesse Niveau 2 :	0-12,43 mph

### Installation hydraulique

Hydraulique de service - Pression de service	6,526.8 psi
Hydraulique de travail – pression de service	3,045.84 psi
Hydraulique de travail - Débit hydraulique	12.94 gpm US

### Quantités de remplissage

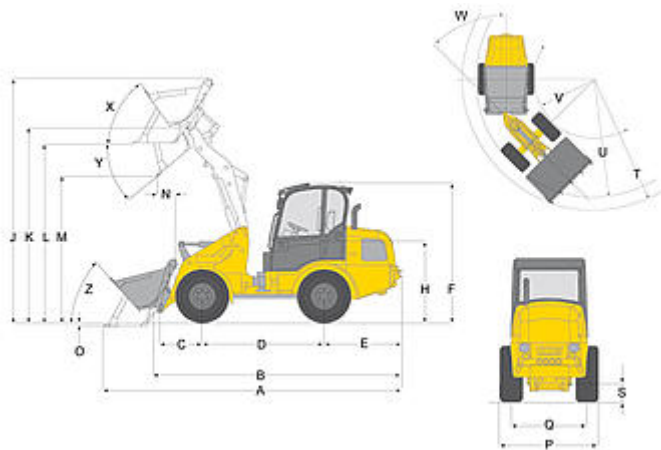
Capacité du réservoir (carburant)	14.52 gal US
Huile moteur	8.45 qt US
Réservoir hydraulique	68.69 qt US
Système hydraulique	79.25 qt US
Agent de refroidissement	10.57 qt US
Essieu avant	4.23 qt US
Essieu arrière	4.97 qt US

### Niveau sonore

Cabine - Niveau de pression acoustique LpA	75 dB(A)
Niveau sonore (LwA)	101 dB(A)

Godet standard = godet de terrassement, largeur 1 650 mm

## WL 34 Dimensions



A	Longueur totale	195.3 in
B	Longueur totale sans godet	162.4 in
C	Point de pivot du godet au centre de l'axe	27.6 in
D	Empattement	79.5 in
E	Porte-à-faux arrière	51 in
F	Hauteur avec canopy	88.5 in
	Hauteur avec cabine	91.9 in
H	Hauteur d'assise	46 in
J	Hauteur utile totale	153.6 in
K	Hauteur de course max. - point de pivot du godet	126.8 in
L	Hauteur utile	117.5 in
M	Hauteur de déversement max.	96.2 in
N	Portée à M	13.5 in
O	Profondeur de fouille	1.3 in
P	Largeur totale	61.8 in
Q	Voie	49.6 in
S	Garde au sol	11.6 in
T	Rayon maximum	138.2 in
U	Rayon au niveau du bord extérieur	126.7 in
V	Rayon intérieur	68.7 in
W	Angle de flèche	45 °
X	Angle de retour au sol à hauteur de course maximale	54 °
Y	Angle de déversement maximum	40 °
Z	Angle de retour au sol au niveau du sol	48 °

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 © 2020 Wacker Neuson SE.