



**WACKER
NEUSON**
all it takes!

WL34

1000304661

[Accueil](#) >> [Catalogue](#) >> [Produits](#) >> [Chargeuses sur pneus](#) >> [Chargeuses sur pneus à châssis articulé](#) >> **WL34**



WL34

Référence du matériel 1000304661

Chargeuse sur pneus à châssis articulé avec godet de 0,60 m³ de volume et poids de fonctionnement de 3 270 kg

Détails produit

- L'articulation pivotante oscillante rend la machine particulièrement manœuvrable et assure une traction constante de l'engin même sur un terrain irrégulier
- La plaque de fixation universelle fait de la machine l'outil idéal pour une grande variété d'applications.
- Bloc hydraulique Faster et faisceau de câblage électrique auxiliaire à 14 broches pour une utilisation des équipements rapide et facile
- Débit hydraulique auxiliaire de 60,5 litres/min (16 gal/min) de série
- Poste de conduite confortable avec levier de commande multifonction avec commandes auxiliaires intégrées, visibilité 360°
- Très facile d'entretien grâce à son poste de conduite basculant sur le côté
- Si nécessaire, le blocage de différentiel enclenchable à 100 % assure un maximum de traction, de force de poussée et de prise. Désactivé pendant le fonctionnement normal pour ne pas user les pneus
- Version spéciale pour engrais disponible

Détails de la livraison

DESCRIPTION GÉNÉRALE (Le poids et les dimensions peuvent varier en fonction de la configuration)

- Longueur (avec godet standard)/largeur/hauteur : 4 960 / 1 570 / 2 335 mm (195,3 / 61,8 / 91,9 po)
- Avec option de jante réversible, la largeur de la machine passe à 1 500 ou 1 620 mm (59 ou 64 po)
- Poids de fonctionnement : 3 440 kg (7 584 lb)
- Hauteur de course max (point de pivot du godet) : 3 222 mm (126,9 po)
- Vitesse maximum : 20 km/h (12,4 mi/h) avec sélecteur à 2 vitesses
- Direction articulée : $\pm 45^\circ$
- Angle d'oscillation : $\pm 12^\circ$
- Blocage de différentiel enclenchable à 100 % sur demande
- Avertisseur sonore de marche arrière
- Gyrophare
- Projecteurs de travail à l'avant et à l'arrière
- Colonne de direction réglable de façon continue

MOTEUR

- Moteur diesel turbocompressé T4F Perkins refroidi par eau, modèle 404F-22
- 4 cylindres, 2,2 L (135 po³)
- Puissance opérationnelle : 35,7kW (47,9 hp) à 2 600 tr/min

VERRIÈRE

- Siège confortable réglable avec suspension et ceinture de sécurité
- 2 projecteurs de travail à l'avant et 2 projecteurs de travail à l'arrière
- Conforme aux réglementations ROPS et FOPS

CABINE

- Isolée contre les vibrations, chauffage avec ventilateur et bouches de dégivrage, 2 portes
- Chauffage
- Siège confortable réglable avec suspension et ceinture de sécurité
- Essuie-glace avant avec système de lavage à l'avant et à l'arrière
- Rétroviseurs rabattables, à droite et à gauche
- 2 phares à l'avant
- 2 projecteurs de travail à l'avant et 2 projecteurs de travail à l'arrière
- Conforme aux réglementations ROPS et FOPS
- Transmission hydrostatique quatre roues motrices de type automobile
- Pédale d'approche
- Commande par levier de marche avant / marche arrière / point mort
- 3ème circuit de commande de série
- Circuit hydraulique : 49 litres/min (12,9 gallons US/min)
- Plaque de fixation universelle hydraulique de chargeuse compacte sur pneus
- Faisceau de câblage électrique à 14 broches pour la commande des équipements
- Bloc hydraulique Faster® pour le changement rapide d'équipement
- 1 position flottante

PNEUS

- Pneumatiques multi-usages à carcasse radiale
- 15.5/55R18 à jante réversible avec déport de 60 mm

OPTIONS

- Trousse cinématique uniquement disponible avec Editions W0401 et W0402

Spécifications techniques

WL34

PERFORMANCE MÉCANIQUE	Metric
Vitesse de déplacement 2	0,00 - 20,00 km/h
Vitesse de déplacement	20,0 km/h
Vitesse de déplacement 1	0,00 - 7,00 km/h

CHÂSSIS	Metric
Hydraulique de travail – press	450 bar

CARBURANT	Metric
Capacité du réservoir	55,00 l
Quantité d'huile hydraulique	75,0 l
Quantité de réfrigérant	10,00 l

SPÉCIFICATIONS MÉCANIQUES	Metric
Poid de fonctionnement	3.270,0 kg
Volume du godet	0,60 m3

SYSTÈMES HYDRAULIQUES	Metric
Capacité du réservoir	65 l
Pression de travail de l'hydr.	210,0 bar
Débit de circuit	49 l/min

MOTEUR À COMBUSTION	Metric
Refroidissement	Refroidissement liquide
Capacité batterie (valeur nom)	77 Ah
Fabricant du moteur	Perkins

Cylindrée	2.216 cm ³
Vitesse de régime	2.600 1/min
Motorbezeichnung	404 D-22
Cylindre	4
Puissance de travail	45,7 kW
Tension de la batterie	12 V

La disponibilité de ces produits peut varier d'un pays à l'autre. Il est possible que l'information sur les produits ne soit pas disponible dans votre pays. Plus de détails sur la puissance moteur peuvent être trouvés dans le manuel d'utilisateur. La puissance du démarreur peut varier en fonction des conditions spécifiques d'utilisation et peut être sujet à des modifications et des erreurs.

Copyright © 2024 Wacker Neuson SE

Indications non contractuelles. Les indications de cette fiche technique sont basées sur nos connaissances actuelles. Elles ne constituent pas de garantie quant aux propriétés du produit et ne justifient aucun rapport juridique contractuel.