



**WACKER
NEUSON**
all it takes!

ST50

1000471729

Accueil >> Catalogue >> Produits >> Chargeurs compacts >> Chargeur compact sur chenilles >> **ST50**



ST50

Référence du matériel 1000471729

La ST50 peut lever un poids plus élevé et utiliser des équipements plus puissants pour une productivité incomparable.

Détails produit

- Des commandes pour tous les opérateurs
- Post-traitement sans filtre
- Accès entretien large

Généralités

Moteur diesel 100 ch Kohler KDI 3404 TCR-SCR, refroidi par eau, T4F, 4 cylindres, turbocompressé, à refroidissement d'admission

Commande EH par joystick, accélérateurs manuel et à pédale

Basculement vers l'avant, Canopy ROPS/FOPS Niveau 1 avec vitres latérales

Siège à suspension mécanique avec accoudoirs intégraux et ceinture de sécurité trois points 2"

Écran couleur 5,7"

Phares de travail halogènes deux à l'avant & deux à l'arrière

Circuit hydraulique auxiliaire standard - 25,1 gpm

Chenilles larges 17.7" [450mm]

Deluxe EQUIPCARE (abonnement requis)

Spécifications techniques

ST50

PERFORMANCE MÉCANIQUE	Metric
Seau de la force BreakOut	35.285 N
Effort max. de traction	55.970 N
Vitesse de déplacement 2	16,00 km/h
Boom de la force de rupture	41.686 N
Vitesse de déplacement 1	10,00 km/h

CHÂSSIS	Metric
ROC à 35% de charge de pointe	1.588 kg
Charge de basculement	4.536 kg
ROC à 50% de charge de pointe	2.268 kg

CARBURANT	Metric
Capacité du réservoir	151,0 l

SPÉCIFICATIONS MÉCANIQUES	Metric
Angle de départ	31 °
Longueur sans godet	2.984 mm
Poid de fonctionnement	4.843,0 kg
Angle décharge hauteur max.	44 °
Hauteur charnière du godet	3.464 mm
Hauteur libre	265 mm
Largeur totale sans godet	1.982 mm
Largeur de la piste	450 mm
Hauteur jusqu'au ROPS	2.151 mm
Longueur avec godet	3.693 mm
Hauteur maximale du godet	2.765 mm

SYSTÈMES HYDRAULIQUES

Metric

Débit de circuit max.	141 l/min
Pression de secours auxiliaire	241 bar
Débit de circuit	95 l/min

MOTEUR Á COMBUSTION

Metric

Refroidissement	Refroidissement liquide
Capacité batterie (valeur nom)	950 Ah
Fabricant du moteur	Kohler
Cylindrée	3.359 cm ³
Type de moteur	Moteur diesel
Vitesse de régime	2.500 1/min
Cylindre	4
Puissance de travail	75,0 kW

PLAQUE SIGNALÉTIQUE

Metric

Société	PUM
---------	-----

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 la 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 justifie aucun rapport juridique contractuel.