



**WACKER
NEUSON**
all it takes!

DV60-2

1000460740

Accueil >> Catalogue >> Produits >> Dumpers >> Dumpers sur pneus >> DV60-2

DV60-2

Référence du matériel 1000460740

Plus sûr que jamais : avec sa console de siège optimisée et des dispositifs de sécurité supplémentaires dans différents domaines, le DV60 répond à toutes les attentes.



Détails produit

- Siège conducteur rotatif avec beaucoup d'espace pour les jambes
- Surveillance de la ceinture de sécurité avec autorisation de démarrage
- Accoudoir rabattable pour monter et descendre des deux côtés
- Variante Power
- Fonction Hill-Hold

Généralités

- Console de siège pivotante à 180° avec commutation automatique de la direction, du sens de marche et des indicateurs de direction
- Position du siège principal : benne à l'arrière, position du siège secondaire : benne à l'avant
- Charge utile 6 000 kg
- Benne pivotante hydraulique, ; 2 350 l à niveau / 3 150 l en dôme
- Arceau de sécurité (ROPS)
- Vitesse maximale : 30 km/h (18,6 mph)
 - = 30 km/h (18,6 ; mph) vitesse d'avancement en position assise
 - = 15 km/h (9,3 mph) vitesse de marche arrière en position assise
 - = 20 km/h (12,4 mph) vitesse d'avancement en position assise secondaire
 - = 15 km/h (9,3 mph) vitesse de marche arrière en position assise secondaire
- Pneumatiques : Profil 405/70-20 (Mitas, MPT-01) avec très bonne traction et autonettoyage

- Caméra de recul (IP69) avec LED infrarouges et blanches
- Écran couleur multifonctionnel de 7 pouces (IP69) pour la caméra et les signaux de la machine (par exemple, vitesse d'avancement, compteur pour les intervalles d'entretien)
- Protection antivandalisme verrouillable pour l'écran
- Boîte à documents accessible depuis le siège du conducteur (format A4, étanche, verrouillable)
- Éclairage public à utiliser dans la position principale
- Un projecteur de travail dans la direction de la benne
- Ensemble de rétroviseurs (gauche, droit et avant / rétroviseur de rampe)
- Matériel de route (comprend une cale de roue et un support de plaque d'immatriculation avant et arrière)
- Avertisseur de recul, changement de signal en fonction de la position du siège
- Interrupteur principal de batterie et pôle positif derrière un couvercle verrouillable, accessible depuis le sol

Moteur

- Moteur diesel Deutz TD 2.9, 74 CV, 4 cylindres, turbocompressé, refroidi par liquide, conforme aux normes d'émissions T4F.
- Fonction Auto Stop

Système hydraulique

- Transmission intégrale permanente
- Entraînement automobile hydrostatique
- Entraînement hydrostatique avec effet de freinage hydrostatique - avec feu de freinage
- Direction hydrostatique du châssis articulé (load sensing)
- Pédale de frein combinée, conçue comme un système de freinage à 2 circuits
- Frein de stationnement électrique à ressort

Garantie sécurité

- Système télématique EquipCare - prêt à l'emploi

Spécifications techniques

DV60-2

PERFORMANCE MÉCANIQUE	Metric
Vitesse de déplacement	25,0 km/h
théorique Pente franchissable	58 %

CHÂSSIS	Metric
Pneumatiques	405/70-20
Pompe hydraulique	Pompe à piston axial
Angle de flèche	29 °
Rayon de braquage	6.110 mm
Débit de circuit	123 l/min

CARBURANT	Metric
Capacité du réservoir	60,00 l

DONNÉES ENVIRONNEMENTALES	Metric
CO2 (NRTC)	null, null
Valeurs limites gaz d'échap.	EU Stage V, US TIER 4
Niv.puissa.acousti. LWA,garant	100,1 dB(A), 101,0 dB(A)
CO2 (NRSC)	null, 844,0 g/KWh

SPÉCIFICATIONS MÉCANIQUES	Metric
Poid de fonctionnement (min.-m)	4.220 - 4.549 kg
Charge utile	6.000 kg
Benne	Benne à déversement frontal
Angle d'oscillation	11 °
Hauteur	3.435 mm
Volume du godet à ras	2.700 l

Capacité en haut	1.900 l
Longueur	4.441 mm
Volume du godet en dôme	3.500 l
Largeur	2.328 mm

SYSTÈMES HYDRAULIQUES	Metric
Capacité du réservoir	48 l
Pression de travail de l'hydr.	240,0 bar
Débit de circuit	73 l/min

MOTEUR À COMBUSTION	Metric
Abgasgrenzwerte	EU Stage V
Refroidissement	Refroidissement liquide, Refroidissement liquide
Alésage	92 mm
Fabricant du moteur	Deutz, Deutz
Puissance nominale	55,4 kW, 55,4 kW
Cylindrée	2.924 cm ³ , 2.924 cm ³
Régime nominal	2.300 1/min, 2.300 1/min
Type de moteur	Moteur diesel, Moteur diesel
Motorbezeichnung	TD2.9 L4, TD2.9 L4
Cylindre	4, 4
Course	110 mm
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 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.