



MOTEUR

Marque	: DEUTZ
Type	: Moteur diesel TCD 2012 L04 2V
Nombre de cylindres	: 4 en ligne
Alésage et course	: 101 mm x 126 mm
Cylindrée	: 4.038 cc
Puissance maximum	: 138 HP (103 kW) @2400 rpm
Couple maximum	: 520 Nm @1600 rpm
Classe d'émissions	: Stage IIIA / Tier 3 (EU/EPA)

Moteur diesel à turbocompresseur, puissance et couple élevés, refroidissement par eau.

SYSTÈME ÉLECTRIQUE

Voltage	: 24 V
Batteries	: 2 x 12 V 105 Ah
Alternateur	: 28 V / 80 A
Démarrreur	: 24 V / 4 kW

SYSTÈME DE DIRECTION

Angle d'oscillation	: ± 12°
Angle d'articulation	: ± 35°

CAPACITÉ

Réservoir de carburant	: 350 lt
Réservoir hydraulique	: 105 lt

VIBRATIONS

Fréquence de vibration, pour forte amplitude / faible amplitude	: 27,5/30 Hz
Amplitude, fort/ faible	: 2,01/0,81 mm
Force centrifuge, pour forte amplitude / pour faible amplitude	: 252/120 kN

PNEUS

23.1-26 12 PR

VITESSE DE DÉPLACEMENT

Pente maximale avec vibration / sans vibration	% 46 / % 49
1 ^{er} rapport	: 5 km/h
2 ^{ème} rapport	: 6 km/h
3 ^{ème} rapport	: 7 km/h
4 ^{ème} rapport	: 12 km/h

ÉQUIPEMENTS STANDARD

- Tambour lisse
- Racleurs en acier avant et arrière
- Chauffage, ventilation, climatisation
- Cabine FOPS niveau II et ROPS
- Vibration automatique
- Ecran tactile couleurs 8 pouces (version cabine)
- Radio avec mp3/Usb/ prises auxiliaires
- Indicateur de vitesse
- Indicateur d'Intervalles d'entretien
- Support pour tablette, PC et téléphone
- Porte-boisson
- Eclairage intérieur LED
- Pare-soleil
- Prise auxiliaire 12V
- Siège pivotant et coulissant
- Capteur siège conducteur
- Siège avec ceinture de sécurité
- Pochettes de rangement
- Feux de travail (halogène)
- Gyrophare (halogène)
- Colonne de direction inclinable et réglable
- Boîtes de rangement
- Tapis en caoutchouc antidérapant
- Capot moteur monobloc avec ouverture électrique
- Quatre déplacements
- Blocage du différentiel limité
- Deux niveaux de vibration
- Bip de recul et deux avertisseurs sonores
- Points d'accès facile pour les inspections hydrauliques
- Kit d'outils
- Système à clé unique

ÉQUIPEMENTS EN OPTION

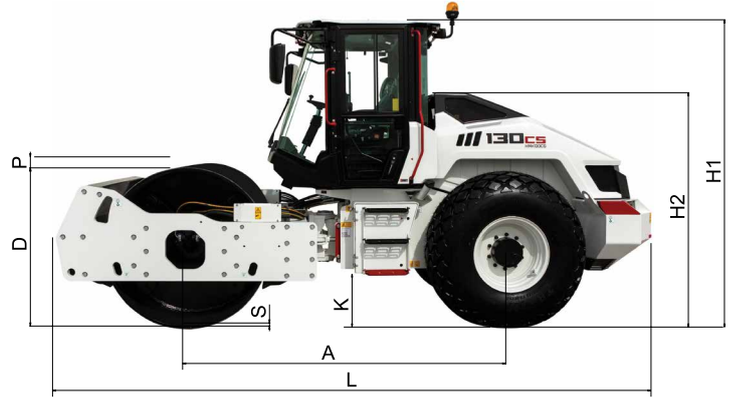
- Racleurs en polyuréthane
- Caméra arrière
- Inclinomètre
- Compactomètre
- Smartlink
- Feux de freinage (arrière)
- Pieds dames

POIDS

Poids en ordre de marche, CECE, cabine ROPS	: 13.250 kg
Tambour (charge sur l'essieu avant)	: 8.150 kg
Roues (charge sur l'essieu arrière)	: 5.100 kg
Charge linéaire statique	: 38,2 kg/cm

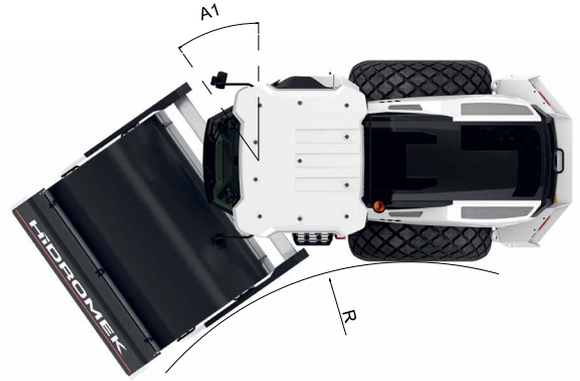
Le poids opérationnel de travail conformément à la norme EN500-1 inclus le réservoir de carburant à moitié remplis, les fluides du système hydraulique et autres fluides de fonctionnement, ainsi que le poids de l'opérateur de 75 kg. Les équipements optionnels ne sont pas inclus.

HMK 130CS



DIMENSIONS

A	Empattement	3.065 mm
L	Longueur (équipement standard), maximum	5.855 mm
H1	Hauteur (avec cabine ROPS), Maximum	2.970 mm
H2	Hauteur sans cabine (expédition)	2.280 mm
D	Diamètre, tambour	1.500 mm
S	Épaisseur de la coque, tambour	30 mm
W	Largeur, tambour	2.130 mm
P	Hauteur, patins (option)	100 mm
K	Garde au sol, châssis du tracteur	470 mm
B	Largeur (équipement standard), Maximum	2.280 mm
A1	Angle de braquage	± 35°
O1	Surplomb latéral droit	70 mm
O2	Surplomb latéral gauche	80 mm
R	Rayon de braquage intérieur	3.175 mm



HİDROMEK®

USINE-SIEGE SOCIALE

Ahi Evran OSB Mahallesi Osmanlı Caddesi No:1 06935 Sincan / ANKARA / TÜRKİYE
 Phone: (+90) 312 267 12 60 Fax: (+90) 312 267 21 12
www.hidromek.com

AVERTISSEMENT

HİDROMEK a le droit de modifier les caractéristiques techniques et la conception du modèle indiquées dans cette brochure sans préavis.