

Caractéristiques techniques

3625 HT VC



Compacteurs monocylindriques Série 3000

Compacteur monocylindre avec cylindre de concassage VC

H177

POINTS FORTS

- > 2 en 1 : Concassage et compactage en un cycle de travail
- > Changement d'outils facile avec système de support interchangeable breveté
- > Force de concassage élevée grâce à une haute charge ponctuelle
- > Grande flexibilité - Utilisation dans les applications standards et spéciales
- > Articulation 3 points pour une traction et une capacité tout terrain exceptionnelles

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES 3625 HT VC (H177)

Poids		
Poids de fonctionnement avec cabine	kg	25420
Poids en ordre de marche max.	kg	25940
Charge essieu, avant/arrière	kg	17075/8345
Classific. franç. valeur/catégorie		111,2/VPM5
Dimensions machine		
Longueur totale	mm	6591
Hauteur totale avec cabine	mm	3065
Hauteur chargement, min.	mm	2360
Empattement	mm	3186
Largeur totale avec cabine	mm	2540
Garde au sol, milieu	mm	420
Rayon de braquage, intérieur	mm	4590
Angle de pente, avant/arrière	°	45/27
Dimensions rouleaux		
Largeur rouleau, avant	mm	2220
Diamètre de rouleau, avant	mm	1710
Épaisseur tôle, avant	mm	35
rouleau, type, avant		VC
Porte-outils, nombre		150
Dimensions pneus		
Dimension des pneus, arrière		EM 23.5-R25 XTLA
Moteur diesel		
Constructeur		DEUTZ
Version		TCD 2012 L06 2V
Nombre de cylindres		6
Puissance ISO 14396, kW/PS/tr/min		155,0/210,8/2300
Puissance SAE J1349, kW/HP/tr/min		155,0/207,7/2300
Norme d'émission de gaz d'échappement		EU Stage IIIA / EPA Tier 3
Entraînement		
Vitesse, en continu	km/h	0 - 8,0
Régulation, en continu		Hammtronic
Aptitude en pente, avec/sans vibration	%	61/66
Vibration		
Fréquence de vibration, avant	Hz	27
Amplitude, avant	mm	2,09
Force centrifuge, avant	kN	351
Direction		
Angle oscillant +/-	°	10
Direction, type		Articulation
Contenance des réservoirs/Volume		
Réservoir carburant, contenance	L	290
Niveau sonore		
Puiss. acoust. LW(A), étiquet.	db(A)	106
Puiss. acoust. LW(A), mesuré	db(A)	101

ÉQUIPEMENT

2 accoudoirs | Articulation 3 points | Racleur réglable | Tableau de bord avec affichages, témoins lumineux et commutateur | Contrôle de traction automatique et dispositif antipatinage | Coupe-batterie | Poste de commande avec réglage de la colonne de direction | Siège conducteur avec montée des deux côtés | Présélection de la vitesse | Direction hydrostatique | Siège conducteur isolé des vibrations | Transmission intégrale hydrostatique en continu | Cabine ROPS | Isolation phonique

EQUIPEMENT EN OPTION

Chauffage auxiliaire | Radio | Toit de protection | Version avec préfiltre à carburant supplémentaire | HAMM Compaction Meter (HCM) | Avertisseur de marche arrière | Interface télématique | Projecteurs de travail | Gyrophare | Grille de protection pour système d'éclairage