

# HD 14 TT

Rouleau tandem avec deux jeux de roues

Rouleaux tandem Série HD CompactLine / Série H208



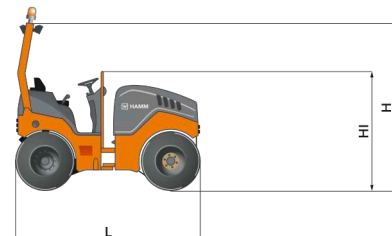
## POINTS FORTS HD CompactLine

- > Vue optimale vers l'avant grâce à un avant-train réduit
- > Plate-forme conducteur ergonomique
- > Tableau de bord moderne
- > Faible hauteur de la machine
- > Articulation en 3 points pour un confort de conduite maximal
- > Marche en crabe
- > Maintenance et entretien aisés



### Dimensions machine

Longueur totale (L)	mm	2856
Largeur (B)	mm	1296
Hauteur totale (H)	mm	2590
Largeur sur pneus (Y)	mm	1127/1276
Hauteur chargement, min. (HI)	mm	1820



EU Stage  
IIIA / EPA  
Tier 4i

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES		Unité	HD 14 TT
	<b>Poids</b>		
	Poids en ordre de marche avec ROPS	kg	3470
	Poids en ordre de marche max.	kg	4320
	Charge par pneu, avant/arrière	kg	535/466,25
	Classific. franç. valeur/catégorie		5,4/PLO
	<b>Dimensions machine</b>		
	Longueur totale	mm	2856
	Hauteur totale avec ROPS	mm	2590
	Hauteur chargement, min.	mm	1820
	Largeur totale	mm	1296
	Empattement	mm	1950
	Largeur de travail max.	mm	1276
	Garde au sol, milieu	mm	305
	Rayon de braquage, intérieur	mm	2602
	<b>Dimensions pneus</b>		
	Dimension des pneus, avant/arrière		10.5/80-16
	Largeur sur pneus, avant/arr.	mm	1127/1276
	Nombre de pneus, avant/arrière		3/4
	<b>Moteur diesel</b>		
	Constructeur		KUBOTA
	Version		V2203
	Nombre de cylindres		4
	Puissance ISO 14396, kW/PS/tr/min		34,6/47,1/2700
	Puissance SAE J1349, kW/HP/tr/min		34,6/46,4/2700
	Norme sur les gaz d'échappement UE/USA		EU Stage IIIA / EPA Tier 4i
	<b>Entraînement</b>		
	Vitesse, en continu	km/h	0-10,0
	Aptitude en pente	%	40
	<b>Direction</b>		
	Direction, type		Articulation
	<b>Dispositif d'arrosage</b>		
	Arrosage d'eau, type		Pression
	<b>Contenance des réservoirs/Volume</b>		
	Réservoir carburant, contenance	L	73
	Réservoir d'eau, contenance	L	285
	<b>Niveau sonore</b>		
	Puiss. acoust. LW(A), étiquet.		101
	Puiss. acoust. LW(A), mesuré		101

#### ÉQUIPEMENT

Articulation 3 points, Tableau de bord avec affichages, témoins lumineux et commutateur, Couverture de tableau de bord verrouillable et imperméable, Main courante, Coupe-batterie, Arrosage à l'eau sous pression avec interrupteur d'intervalle, Siège conducteur avec montée des deux côtés, Direction hydrostatique, Siège conducteur isolé des vibrations

#### EQUIPEMENT EN OPTION

Blocage toutes roues, Dispositif d'attelage de remorque, Projecteurs de travail, Avertisseur de marche arrière, Siège conducteur avec chauffage, cuir synthétique noir, équipement de confort, Injection d'antigel, ROPS, rabattable, Gyrophare, Vanne de purge d'eau, Cabine ROPS avec chauffage, Protection des courroies trapézoïdales, Coupure automatique du moteur, Toit de protection bâche, sur ROPS

**HAMM AG**  
Hammstraße 1  
D-95643 Tirschenreuth  
Tel. +49 9631 80-0  
Fax +49 9631 80-111  
www.hamm.eu



**HAMM**