

HD 14i TT

Rouleau tandem avec deux jeux de roues

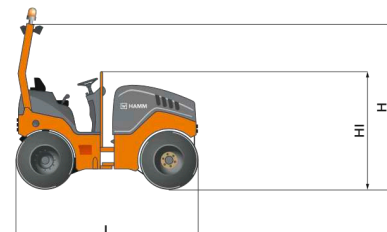
Rouleaux tandem Série HD CompactLine / Série H264












POINTS FORTS HD CompactLine

- > Commande simple et intuitive à base de pictogrammes
- > Transport facile, chargement facile
- > Plateforme de conduite ergonomique
- > Visibilité exceptionnelle des pneus, de la machine et du chantier
- > Dimensions compactes

Dimensions machine		
Longueur totale (L)	mm	2965
Largeur (B)	mm	1296
Hauteur totale (H)	mm	2590
Largeur sur pneus (Y)	mm	1127/1276
Hauteur chargement, min. (HI)	mm	1820



EU Stage V /
EPA Tier 4

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES		Unité	HD 14i TT
	Poids		
	Poids de fonctionnement avec cabine	kg	3845
	Poids en ordre de marche avec ROPS	kg	3545
	Poids à vide sans cabine, sans ROPS	kg	3205
	Poids en ordre de marche max.	kg	4400
	Charge essieu, avant/arrière	kg	1680/1865
	Classific. franç. valeur/catégorie		5,6/PLO
	Charge par pneu, avant/arrière	kg	560/466,25
	Dimensions machine		
	Longueur totale	mm	2965
	Hauteur totale avec cabine	mm	2720
	Hauteur totale avec ROPS	mm	2590
	Hauteur chargement, min.	mm	1820
	Empattement	mm	1950
	Largeur totale	mm	1296
	Largeur de travail max.	mm	1276
	Garde au sol, milieu	mm	305
	Distance par rapport à la bordure, gauche/droite	mm	-/-
	Rayon de braquage, intérieur	mm	2602
	Dimensions pneus		
	Dimension des pneus, avant/arrière		10,5/80-16
	Largeur sur pneus, avant/arr.	mm	1127/1276
	Nombre de pneus, avant/arrière		3/4
	Moteur diesel		
	Constructeur		KUBOTA
	Version		V2403-CR
	Nombre de cylindres		4
	Puissance ISO 14396, kW/PS/tr/min		37,4/50,9/2700
	Puissance SAE J1995, kW/HP/tr/min		37,4/50,1/2700
	Norme d'émission de gaz d'échappement		EU Stage V / EPA Tier 4
	Posttraitement des gaz d'échappement		DOC-DPF
	Entraînement		
	Vitesse, en continu	km/h	0-10,0
	Aptitude en pente	%	40
	Direction		
	Angle oscillant +/-	°	8
	Direction, type		Articulation
	Dispositif d'arrosage		
	Arrosage d'eau, type		Pression
	Contenance des réservoirs/Volume		
	Réservoir carburant, contenance	L	73
	Réservoir d'eau, contenance	L	260
	Réservoir d'additifs, contenance	L	18
	Niveau sonore		
	Puiss. acoust. LW(A), étiquet.	db(A)	101
	Puiss. acoust. LW(A), mesuré	db(A)	100

ÉQUIPEMENT

Prise de courant de 12 V, 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, Œillet d'attelage avant Compact-Line, Système d'éclairage pour le fonctionnement sur la voie publique

EQUIPEMENT EN OPTION

Cabine ROPS avec chauffage, , , Contrôle de bouclage de la ceinture, Radio, Toit de protection bâche, sur ROPS, Jupes thermiques, Coupure automatique du moteur, Avertisseur de marche arrière, Projecteurs de travail, Gyrophare, Capot moteur avec isolation phonique, Couverture du réservoir d'eau, verrouillable, Vanne de purge d'eau, Dispositif d'attelage de remorque, Lot outillage de bord

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

