

## Caractéristiques techniques

# HD 13 VT



### Rouleaux tandem Série HD CompactLine

Rouleau tandem avec cylindre vibrant et jeu de roues

H201

### POINTS FORTS

- > Dimensions compactes
- > Visibilité exceptionnelle des bords de cylindre, de la machine et de l'environnement de chantier
- > Transport facile, chargement facile
- > Commande simple et intuitive à base de pictogrammes
- > Plateforme de conduite ergonomique

imprimé par [www.arag-bau.ch](http://www.arag-bau.ch)

## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES HD 13 VT (H201)

Poids		
Poids en ordre de marche avec ROPS	kg	3825
Poids en ordre de marche max.	kg	4790
Charge linéaire statique, avant	kg/cm	15,4
Classific. franç. valeur/catégorie		10,2/VT0

Dimensions machine		
Longueur totale	mm	2896
Hauteur totale avec cabine	mm	2720
Hauteur totale avec ROPS	mm	2590
Hauteur chargement, min.	mm	1820
Empattement	mm	1950
Largeur totale	mm	1426
Largeur de travail max.	mm	1338
Distance par rapport à la bordure, gauche/droite	mm	720/720
Rayon de braquage, intérieur	mm	2690

Dimensions rouleaux		
Largeur rouleau, avant	mm	1300
Diamètre de rouleau, avant	mm	900
Épaisseur tôle, avant	mm	17
rouleau, type, avant		lisse/plein
Chevauchement de voie, gauche/droite	mm	0/50

Dimensions pneus		
Dimension des pneus, arrière		10.5/80-16
Largeur sur pneus, arrière	mm	1276
Nombre de pneus, arrière		4

Moteur diesel		
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 d'émission de gaz d'échappement		EU Stage IIIA
Posttraitement des gaz d'échappement		-

Entraînement		
Vitesse, en continu	km/h	0 - 11,0
Aptitude en pente, avec/sans vibration	%	30/40

Vibration		
Fréquence de vibration, avant, I/II	Hz	57/48
Amplitude, avant, I/II	mm	0,51/0,31
Force centrifuge, avant, I/II	kN	58/35

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)	106
Puiss. acoust. LW(A), mesuré	db(A)	103

## ÉQUIPEMENT

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

## EQUIPEMENT EN OPTION

Racleur en matière plastique, rabattable | ROPS, rabattable | Dispositif de pression et de découpe de bordures | Gravillonneur | Injection d'antigel | Coupure automatique du moteur | Avertisseur de marche arrière | Projecteurs de travail | Gyrophare | Éclairage pour bord de cylindre | Vanne de purge d'eau | Œillet de remorquage, avant | Dispositif d'attelage de remorque | Protection des courroies trapézoïdales



**ARAG** Bau AG  
Zinggen  
6166 Hasle LU  
www.arag-bau.ch  
Tel. 058 710 00 00

**Baumaschinen-Rent**