

HD+ 90i VV-S

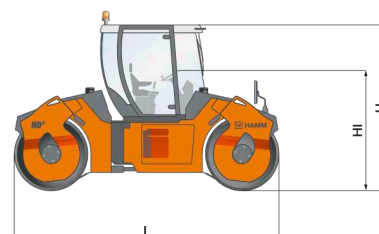
Rouleau tandem avec deux cylindres vibrants
Rouleaux tandem Série HD+ / Série H242













POINTS FORTS HD+

- > Articulation 3 points pour une répartition homogène du poids et une stabilité directionnelle optimale
- > Concept de commande Easy Drive
- > Gestion électronique de la machine Hammtronic
- > Visibilité exceptionnelle de la machine et du chantier
- > Marche en crabe pour un démarrage et un déplacement confortable et le compactage le long des bordures

Dimensions machine		
Longueur totale (L)	mm	4900
Largeur (B)	mm	1800
Hauteur totale (H)	mm	2980
Largeur de rouleau (X)	mm	1680/1680
Hauteur chargement, min. (HI)	mm	2150



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES		Unité	HD+ 90i VV-S
	Poids		
Poids de fonctionnement avec cabine	kg		9800
Poids en ordre de marche avec ROPS	kg		9630
Poids en ordre de marche max.	kg		12340
Charge linéaire statique, avant/arrière	kg/cm		29,6/28,8
Classific. franç. valeur/catégorie			23,1/VT1
	Dimensions machine		
Longueur totale	mm		4900
Hauteur totale avec cabine	mm		2980
Hauteur chargement, min.	mm		2150
Empattement	mm		3700
Largeur totale avec cabine	mm		1800
Largeur de travail max.	mm		1850
Distance par rapport à la bordure, gauche/droite	mm		800/800
Rayon de braquage, intérieur	mm		6050
	Dimensions rouleaux		
Largeur de rouleau, avant/arrière	mm		1680/1680
Diamètre de rouleau, avant/arrière	mm		1200/1200
Épaisseur tôle, avant/arrière	mm		17/17
rouleau, type, avant			lisse/divisé
rouleau, type, arrière			lisse/divisé
Chevauchement de voie, gauche/droite	mm		170
	Moteur diesel		
Constructeur			DEUTZ
Version			TCD 3.6 L4
Nombre de cylindres			4
Puissance ISO 14396, kW/PS/tr/min			85,0/115,6/2300
Puissance SAE J1349, kW/HP/tr/min			85,0/113,9/2300
Norme d'émission de gaz d'échappement			EU Stage IV / EPA Tier 4
Posttraitement des gaz d'échappement			DOC-SCR
	Entraînement		
Vitesse, travail	km/h		0-5,5
Vitesse, transport	km/h		0-10,0
Régulation, en continu			Hammtronic
Aptitude en pente, avec/sans vibration	%		35/40
	Vibration		
Fréquence de vibration, avant, I/II	Hz		42/50
Fréquence de vibration, arrière, I/II	Hz		42/50
Amplitude, avant, I/II	mm		0,61/0,40
Amplitude, arrière, I/II	mm		0,61/0,40
Force centrifuge, avant, I/II	kN		84/78
Force centrifuge, arrière, I/II	kN		84/78
	Direction		
Angle oscillant +/-	°		10
Direction, type			Articulation
	Dispositif d'arrosage		
Arrosage d'eau, type			Pression
	Contenance des réservoirs/Volume		
Réservoir carburant, contenance	L		173
Réservoir AdBlue/DEF, contenu	L		20
Réservoir d'eau, contenance	L		760
	Niveau sonore		
Puiss. acoust. LW(A), étiquet.	db(A)		107
Puiss. acoust. LW(A), mesuré	db(A)		105

ÉQUIPEMENT

Prise de courant de 12 V, 2 grands miroir de travail et rétroviseur, Racleur rabattable, Concept de commande Easy Drive, Arrosage à l'eau sous pression avec interrupteur d'intervalle, Mode ECO, Siège conducteur avec montée des deux côtés, Système d'arrosage à vitesse régulée, Présélection de la vitesse, Siège conducteur isolé des vibrations, Système de gicleur d'eau avec barres de pulvérisation avant et arrière, Marche en crabe, hydraulique, Filtrage de l'eau (3 fois), Réservoir d'eau avant et arrière, peut être rempli des deux côtés, Vanne de purge d'eau centrale

EQUIPEMENT EN OPTION

Chauffage, Accoudoir multifonction droit, rabattable, Colonne de direction avec descente confortable et tableau de bord inclinable, HCQ Navigator, Toit de protection, Dispositif de pression et de découpe de bordures, Coupure automatique du moteur, HAMM Temperature Meter (HTM), Affichage de la marche en crabe, Avertisseur de marche arrière, Projecteurs de travail, Gyrophare, Éclairage Coming Home

HAMM AG

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

