

HD+ 90i VV

Rullo tandem con due tamburi vibranti

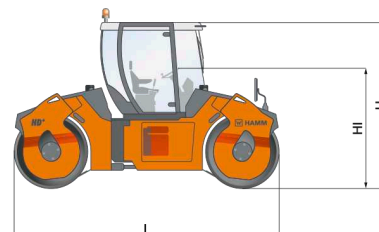
Rulli tandem Serie HD+ / Serie costruttiva H242













PEZZI FORTI HD+

- > Giunto articolato a pendolo a 3 punti per una distribuzione uniforme del peso e eccellente stabilità direzionale
- > Concetto operativo Easy Drive
- > Gestione macchina elettronica Hammtronic
- > Visuale eccellente sulla macchina e sul cantiere
- > Sfalsamento tamburi per accostarsi / allontanarsi e compattare a filo bordo/muro in modo confortevole.

Dimensioni macchina		
Lunghezza totale (L)	mm	4900
Larghezza (B)	mm	1800
Altezza totale (H)	mm	2980
Larghezza tamburo (X)	mm	1680/1680
Altezza carico, min. (HI)	mm	2150



EU Stage
IV/EPA Tier
4

DATI TECNICI		Unità	HD+ 90i VV
	Pesi		
	Peso di esercizio con cabina	kg	9320
	Peso di esercizio con ROPS	kg	9150
	Peso di esercizio max.	kg	11860
	Carico lineare statico, anteriore/posteriore	kg/cm	28,1/27,4
	Classificaz. franc. valore/classe		22,1/VT1
	Dimensioni macchina		
	Lunghezza totale	mm	4900
	Altezza totale con cabina	mm	2980
	Altezza carico, min.	mm	2150
	Interasse	mm	3700
	Larghezza totale con cabina	mm	1800
	Larghezza di lavoro max.	mm	1850
	Distanza dal cordolo, a sinistra e a destra	mm	800/800
	Raggio di sterzata, interno	mm	6050
	Dimensioni tamburi		
	Larghezza tamburo, anteriore/posteriore	mm	1680/1680
	Diametro tamburo, anteriore/posteriore	mm	1200/1200
	Spessore tamburo, anteriore/posteriore	mm	17/17
	Tipo tamburo, anteriore		liscio/non sdoppiato
	Tipo tamburo, posteriore		liscio/non sdoppiato
	Sfalsamento tamburo/ruote, sinistra/destra	mm	170
	Motore diesel		
	Costruttore		DEUTZ
	Tipo		TCD 3.6 L4
	Numero cilindri		4
	Potenza ISO 14396 kW/PS/giri minuto		85,0/115,6/2300
	Potenza SAE J1349, kW/HP/giri minuto		85,0/113,9/2300
	Standard emissioni		EU Stage IV/EPA Tier 4
	Trattamento gas di scarico		DOC-SCR
	Trazione di marcia		
	Velocità, marcia di lavoro	km/h	0-6,5
	Velocità, marcia di trasferimento	km/h	0-12,0
	Regolazione continua		Hammtronic
	Capacità di salita, con/senza vibrazione	%	35/40
	Vibrazione		
	Frequenza di vibrazione, anteriore, I/II	Hz	42/50
	Frequenza di vibrazione, posteriore, I/II	Hz	42/50
	Ampiezza, anteriore, I/II	mm	0,62/0,34
	Ampiezza, posteriore, I/II	mm	0,62/0,34
	Forza centrifuga, anteriore, I/II	kN	75/60
	Forza centrifuga, posteriore, I/II	kN	75/60
	Sterzo		
	Angolo di oscillazione +/-	°	10
	Sterzo, Tipo		Sterzo articolato
	Impianto spruzzatura acqua		
	Impianto spruzzatura acqua, tipo		pressione
	Capacità serbatoio/quantità di riempimento		
	Serbatoio carburante, capacità	L	173
	Serbatoio AdBlue/DEF, contenuto	L	20
	Serbatoio acqua, capacità	L	760
	Livello sonoro		
	Potenza acustica dB(A) etichetta macch.	dB(A)	107
	Potenza acustica dB(A) misurata	dB(A)	105

DOTAZIONE

Presa da 12 V, 2 Grandi specchietti di lavoro e retrovisori, Raschiatore pieghevole, Concetto operativo Easy Drive, Nebulizzazione a pressurizzazione idrica con interruttore di intervallo, Modalità ECO, Posto operatore con salita su entrambi i lati, Impianto di nebulizzazione acqua con regolazione della velocità, Preselezione della velocità, Posto operatore con bassa trasmissione di vibrazioni, Sistema di nebulizzazione acqua con listelli di spruzzatura anteriori e posteriori, Sfalsamento tamburi, idraulico, Filtro acqua (triplice), Serbatoio acqua anteriore e posteriore, riempibile su entrambi i lati, Scarico acqua centrale

ATTREZZATURA SPECIALE

Riscaldamento, Bracciolo multifunzione a destra, pieghevole, Piantone dello sterzo con uscita comfort e quadro strumenti inclinabile, HCQ Navigator, Tettuccio di protezione, Kit tagliagunti/filomuro, Spegnimento automatico del motore, Rilevatore di Temperatura HAMM (HTM), Indicatore sfalsamento tamburi, Allarme retromarcia, Faro di lavoro, Lampeggiante, Illuminazione Coming Home

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

