

HD+ 90i VT

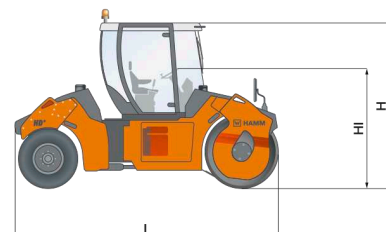
Tandemwals met vibratiewals en set banden
Tandemwalsen Serie HD+ / Model H242








HIGHLIGHTS HD+

- > 3-punts zwenk koppeling voor gelijkmatige gewichtsverdeling en uitstekende besturing op rechte stukken
- > Bedieningsconcept Easy Drive
- > Elektronische machinemanagementsysteem Hammtronic
- > Uitstekend zicht op machine en bouwplaats
- > Spoorcompensatie voor comfortabel aan- en afrijden en verdichten langs stopranden

Afmetingen machine		
Totale lengte (L)	mm	4900
Breedte (B)	mm	1800
Totale hoogte (H)	mm	3010
Rolbreedte (X)	mm	1680
Transporthoogte, min. (HI)	mm	2226



TECHNISCHE GEGEVENS		Eenheid	HD+ 90i VT
	Gewichten		
	Bedrijfgewicht met cabine	kg	8820
	Bedrijfgewicht met ROPS	kg	8650
	Bedrijfgewicht max.	kg	11380
	Statische lijnlast, vóór	kg/cm	28,1
	Franse classificatie, waarde/klasse		22,1.10,3/VX1.PLO
	Afmetingen machine		
	Totale lengte	mm	4900
	Totale hoogte met cabine	mm	3010
	Transporthoogte, min.	mm	2226
	Wielbasis	mm	3700
	Totale breedte met cabine	mm	1800
	Maximale werkbreedte	mm	1820
	Wegrandvrijheid, links/rechts	mm	800/800
	Draairadius, binnen	mm	6050
	Afmetingen rollen		
	Rolbreedte, vóór	mm	1680
	Roldiameter, vóór	mm	1200
	Roldikte, vóór	mm	17
	Roltype, vóór		glad/ongedeeld
	Spoorverandering, links/rechts	mm	170
	Afmetingen banden		
	Bandenmaat, achter		11.00-20
	Breedte over banden, achter	mm	1620
	Aantal banden, achter		4
	Dieselmotor		
	Fabrikant		DEUTZ
	Type		TCD 3.6 L4
	Cilinders, aantal		4
	Vermogen ISO 14396, kW/PS/tpm		85,0/115,6/2300
	Vermogen SAE J1349, kW/HP/tpm		85,0/113,9/2300
	Emissienorm		EU Stage IV/EPA Tier 4
	Uitlaatgasbehandeling		DOC-SCR
	Rijaandrijving		
	Snelheid, werkstand	km/h	0-6,5
	Snelheid, transportstand	km/h	0-12,0
	Regeling, traploos		Hammtronic
	Klimvermogen, met/zonder trilsysteem	%	30/40
	Trilsysteem		
	Trilfrequentie, vóór, I/II	Hz	42/50
	Amplitude, vóór, I/II	mm	0,62/0,34
	Middelpuntvliedende kracht, vóór, I/II	kN	75/60
	Stuurinrichting		
	Pendelhoek +/-	°	10
	Stuurinrichting, type		Knikbesturing
	Sproeisysteem		
	Waterbesproeiing, type		Druk
	Tankvolume/vulhoeveelheid		
	Brandstoftank, volume	L	173
	AdBlue/DEF-tank, inhoud	L	20
	Watertank, volume	L	760
	Additiewatertank, volume	L	22
	Geluidsniveau		
	Geluidsvermogen LW(A), sticker	db(A)	107
	Geluidsvermogen LW(A), gemeten	db(A)	105

UITRUSTING

12 V stopcontact, 2 grote werk- en achteruitkijkspiegels, Afstrijker opvouwbaar, Bedieningsconcept Easy Drive, Drukwatersproeisysteem met intervalschakelaar, ECO-modus, Bestuurdersplaats met opstap aan beide zijden, Snelheidsgeregeld watersproeisysteem, Snelheidsvoorkeuzeschakelaar, Trillingsontkoppelde bestuurdersplaats, Watersproeisysteem met sproeibalken vooraan en achteraan, Spoorcompensatie, hydraulisch, Waterfiltering (3-voudig), Waterreservoir vooraan en achteraan, langs beide zijden vulbaar, Centrale wateraftapkraan

SPECIALE UITRUSTING

Verwarming, Multifunctionele armleuning rechts, opvouwbaar, Stuurkolom met comfortuitrusting en verstelbaar dashboard, HCQ Navigator, Veiligheidsdak, Apparaat voor aandrukken en afsnijden randen, Automatische motorstop, HAMM Temperature Meter (HTM), Weergave spoorcompensatie, Achteruitrijalarm, Verlichting werkomgeving, Zwaailicht, Coming Home-verlichting

HAMM AG

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

