

HD+ 90i PH VV-S

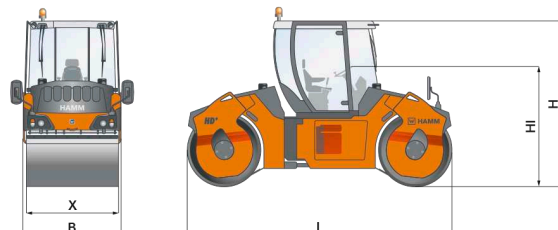
Tandemwals met twee vibratiewalsen
Tandemwalsen Serie HD+ / Model H276








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
- > Hydraulische hybride aandrijving

Afmetingen machine		
Totale lengte (L)	mm	4800
Breedte (B)	mm	1800
Totale hoogte (H)	mm	2980
Rollbreedte (X)	mm	1680/1680
Transporthoogte, min. (HI)	mm	2150



EU Stage V /
EPA Tier 4

TECHNISCHE GEGEVENS		Eenheid	HD+ 90i PH VV-S
	Gewichten		
	Bedrijfgewicht met cabine	kg	9700
	Bedrijfgewicht met ROPS	kg	9530
	Bedrijfgewicht max.	kg	12240
	Statische lijnlast, vóór/achter	kg/cm	29,3/28,5
	Franse classificatie, waarde/klasse		22,9/VT1
	Afmetingen machine		
	Totale lengte	mm	4800
	Totale hoogte met cabine	mm	2980
	Transporthoogte, min.	mm	2150
	Wielbasis	mm	3600
	Totale breedte met cabine	mm	1800
	Maximale werkbreedte	mm	1850
	Wegrandvrijheid, links/rechts	mm	800/800
	Draairadius, binnen	mm	5900
	Afmetingen rollen		
	Rolbreedte, vóór/achter	mm	1680/1680
	Roldiameter, vóór/achter	mm	1200/1200
	Roldikte, vóór/achter	mm	17/17
	Roltype, vóór		glad/gedeeld
	Roltype, achter		glad/gedeeld
	Spoorverandering, links/rechts	mm	170
	Dieselmotor		
	Fabrikant		DEUTZ
	Type		TCD 2.9 L4
	Vermogen ISO 14396, kW/PS/tpm		55,4/75,3/2300
	Vermogen SAE J1349, kW/HP/tpm		55,4/74,2/2300
	Emissienorm		EU Stage V / EPA Tier 4
	Uitlaatgasbehandeling		DOC-DPF
	Rijaandrijving		
	Snelheid, werkstand	km/h	0-6,0
	Snelheid, transportstand	km/h	0-12,0
	Regeling, traploos		Hammtronic
	Klimvermogen, met/zonder trilsysteem	%	
	Trilsysteem		
	Trilfrequentie, vóór, I/II	Hz	42/50
	Trilfrequentie, achter, I/II	Hz	42/50
	Amplitude, vóór, I/II	mm	0,61/0,40
	Amplitude, achter, I/II	mm	0,61/0,40
	Middelpuntvliedende kracht, vóór, I/II	kN	84/78
	Middelpuntvliedende kracht, achter, I/II	kN	84/78
	Stuurinrichting		
	Pendelhoek +/-	°	10
	Stuurinrichting, type		Knikbesturing
	Sproeisysteem		
	Waterbesproeiing, type		Druk
	Tankvolume/vulhoeveelheid		
	Brandstoftank, volume	L	173
	Watertank, volume	L	760
	Geluidsniveau		
	Geluidsvermogen LW(A), sticker	db(A)	106
	Geluidsvermogen LW(A), gemeten	db(A)	103

UITRUSTING

12 V stopcontact, 2 grote werk- en achteruitkijkspiegels, Afstrijker opvouwbaar, Dashboard met displayindicatoren, controlelampjes en functietoets, Bedieningsconcept Easy Drive, Elektrisch aangedreven koelventilator, Drukwatersproeisysteem met intervalschakelaar, ECO-modus, Bestuurdersplaats met opstap aan beide zijden, Snelheidsgeregeld watersproeisysteem, Snelheidsvoorkeuzeschakelaar, Trillingsontkoppelde bestuurdersplaats, Spoorcompensatie, hydraulisch, Watersproeisysteem met sproeibalken vooraan en achteraan, Waterfiltering (3-voudig), Waterreservoir vooraan en achteraan, langs beide zijden vulbaar, Centrale wateraftapkraan, Extra hydraulische prestatie-ondersteuning tot 20 kW

SPECIALE UITRUSTING

Verwarming en airconditioning, Tachograaf, HCQ Navigator, Dashboardhoes, afsluitbaar, Apparaat voor aandrukken en afsnijden randen, HCQ-verdichtingsmeter, Automatische motorstop, HAMM Temperature Meter (HTM), Weergave spoorcompensatie, Achteruitrijalarm, Telematica-interface, Verlichting werkomgeving

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

