

Tehnički podaci

# HD+ 90 VT



## Tandemski valjci Serija HD+

Tandemski valjak sa vibrirajućim omotačem i osovinskim sklopom

H258

### NAJVAŽNIJE KARAKTERISTIKE

- > Zglobna veza u tri tačke za ravnomernu raspodelu težine i odličnu stabilnost po pravcu
- > Pomerljivo i obrtno sedište sa komandnom jedinicom
- > Jednostavno, intuitivno i jezički neutralno rukovanje
- > Odlična preglednost nad mašinom i gradilištem
- > Odstupanje traga za komforan prilazak i odlazak i zbijanje na ivičnjacima

## TEHNIČKI PODACI HD+ 90 VT (H258)

Težine		
Radna težina sa kabinom	kg	9160
Radna težina sa ROPS-om	kg	9000
Radna težina maks.	kg	9870
Statičko linijsko opterećenje, napred	kg/cm	28,5
Franc. klasifikacija, vrednost/klasa		22,4.10,9/VX1.PLO
Dimenzije mašine		
Ukupna dužina	mm	4600
Ukupna visina sa kabinom	mm	3050
Visina tovara, min.	mm	2185
Međuosovinsko rastojanje	mm	3400
Ukupna širina sa kabinom	mm	1800
Maksimalna radna širina	mm	1820
Visina iznad pločnika, levo/desno	mm	790/790
Radius kružnog traga, unutr.	mm	5250
Dimenzije omotača		
Širina omotača, napred	mm	1680
Prečnik omotača, napred	mm	1200
Debljina omotača, napred	mm	17
Vrsta omotača, napred		glatki/nepodeljen
Odstupanje traga, levo/desno	mm	170
Dimenzije pneumatika		
Dimenzija pneumatika, nazad		11.00-20
Širina preko pneumatika, nazad	mm	1620
Broj pneumatika, nazad		4
Dizel motor		
Proizvođač		DEUTZ
Tip		TCD 2012 L04 2V
Cilindar, broj		4
Snaga ISO 14396, kW/HP/obr/min		100,0/136,0/2300
Snaga SAE J1349, kW/HP/obr/min		100,0/134,0/2300
Standard za emisije izduvnih gasova		EU Stage IIIA / EPA Tier 3
Pogon za kretanje		
Brzina, radni stepen prenosa	km/h	0-6,0
Brzina, transportni stepen prenosa	km/h	0-12,0
Regulacija, kontinualna		HAMMTRONIC
Sposobnost savladavanja uspona, sa/bez vibriranja	%	30/40
Vibracija		
Frekvencija vibriranja, napred, I/II	Hz	42/50
Amplituda, napred, I/II	mm	0,62/0,34
Centrifugalna sila, napred, I/II	kN	75/60
Upravljač		
Ugao oscilovanja +/-	°	10
Upravljač, vrsta		Knick upravljač

## Sistem za polivanje

Polivanje vodom, vrsta Pritisak

## Sadržaj rezervoara/količina punjenja

Rezervoar za gorivo, sadržaj	L	150
Rezervoar za vodu, sadržaj	L	760
Rezervoar za aditiv, sadržaj	L	22

## Nivo buke

Nivo zvučne snage L(WA), garantovani	db(A)	108
Nivo zvučne snage L(WA), reprezentativni, izmereni	db(A)	107

## OPREMA

2 pumpe za vodu | Sklopivi strugač | Instrument tabla sa prikazima, kontrolnim lampicama i prekidačima | Instrument tabla, sa podešavanjem nagiba | Opužno sedište vozača sa naslonima za ruke i sigurnosnim pojasom | HAMMTRONIC – elektronsko upravljanje mašinama | Bočno pomerljivo i obrtno sedište sa komandnom jedinicom | Odstupanje traga | Parametri sabijanja mogu biti podešeni po osovini | Sistem za polivanje vodom sa letvama za raspršivanje napred i nazad | Filtriranje vode (3-struko) | Rezervoar za vodu napred i nazad, punjenje sa obe strane | Centralni odvod vode

## POSEBNA OPREMA

Klima-uređaj | Stub volana za komforan izlazak i instrument tabla sa mogućnošću naginjanja | Nadzor kopče sigurnosnog pojasa | Leva dodatna pogonska poluga | Zaštitni krov | Uređaj za presovanje ivica i sečenje | Verzija sa dodatnim prefilterom za gorivo | HAMM Compaction Meter (HCM) | HAMM Temperature Meter (HTM) | Indikator odstupanja traga | Sistem kamera | Telematski interfejs | Rotaciona signalna lampa