

Tehnički podaci

HD+ 90 VO



Tandemski valjci Serija HD+

Tandemski valjak sa vibrirajućim i oscilatornim omotačem

H258

NAJVAŽNIJE KARAKTERISTIKE

- > Pomerljivo i obrtno sedište sa komandnom jedinicom
- > Odlična preglednost nad mašinom i gradilištem
- > Jednostavno, intuitivno i jezički neutralno rukovanje
- > Zbijanje sa oscilovanjem
- > Odstupanje traga za komforan prilazak i odlazak i zbijanje na ivičnjacima

TEHNIČKI PODACI HD+ 90 VO (H258)

Težine

Radna težina sa kabinom	kg	9680
Radna težina sa ROPS-om	kg	9520
Radna težina maks.	kg	10380
Statičko linijsko opterećenje, napred/nazad	kg/cm	28,5/29,1
Franc. klasifikacija, vrednost/klasa		22,4/VT1

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	1850
Visina iznad pločnika, levo/desno	mm	790/790
Radijus kružnog traga, unutr.	mm	5250

Dimenzije omotača

Širina omotača, napred/nazad	mm	1680/1680
Prečnik omotača, napred/nazad	mm	1200/1200
Debljina omotača, napred/nazad	mm	17/20
Vrsta omotača, napred		glatki/nepodeljen
Vrsta omotača, nazad		glatki/nepodeljen
Odstupanje traga, levo/desno	mm	170

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	%	35/40

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

Oscilovanje

Sila oscilovanja, nazad	kN	128
Frekvencija oscilovanja, nazad	Hz	39
Tangencijalna amplituda, nazad	mm	1,25

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

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 | Opružno 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 pretfilterom za gorivo | HAMM Compaction Meter (HCM) | HAMM Temperature Meter (HTM) | Indikator odstupanja traga | Sistem kamera | Telematski interfejs | Rotaciona signalna lampa