

Tehnički podaci

# HD+ 110 VO



## Tandemski valjci Serija HD+

Tandemski valjak sa vibrirajućim i oscilatornim omotačem

H258

### NAJVAŽNIJE KARAKTERISTIKE

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

## TEHNIČKI PODACI HD+ 110 VO (H258)

Težine		
Radna težina sa kabinom	kg	10615
Radna težina sa ROPS-om	kg	10455
Radna težina maks.	kg	11320
Statičko linijsko opterećenje, napred/nazad	kg/cm	32,4/30,8
Franc. klasifikacija, vrednost/klasa		29,2/VT2

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
Radius 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	22/20
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	0-5,0
Brzina, transportni stepen prenosa	km/h	0-11,0
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	0,81/0,47
Centrifugalna sila, napred, I/II	kN	120/99

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