

Tehnički podaci

HD 075V



Tandemski valjci Serija HD

Tandemski valjak sa vibrirajućim i oscilatornim omotačem

H187

NAJVAŽNIJE KARAKTERISTIKE

- > Odlična preglednost nad mašinom i gradilištem
- > Ergonomska platforma za vozača sa obrtnim i podesivim vozačkim sedištem sa komandnom jedinicom
- > Jednostavno, intuitivno i jezički neutralno rukovanje
- > Zbijanje sa oscilovanjem
- > Odstupanje traga za komforan prilazak i odlazak i zbijanje na ivičnjacima

TEHNIČKI PODACI HD O75V (H187)

Težine		
Radna težina sa kabinom	kg	7960
Radna težina sa ROPS-om	kg	7695
Radna težina maks.	kg	10400
Statičko linijsko opterećenje, napred/nazad	kg/cm	23,1/24,3
Franc. klasifikacija, vrednost/klasa		17,4/VT0

Dimenzije mašine		
Ukupna dužina	mm	4340
Ukupna visina sa kabinom	mm	2940
Visina tovara, min.	mm	2260
Međuosovinsko rastojanje	mm	3200
Ukupna širina sa kabinom	mm	1790
Maksimalna radna širina	mm	1780
Visina iznad pločnika, levo/desno	mm	780/780
Radius kružnog traga, unutr.	mm	4084

Dimenzije omotača		
Širina omotača, napred/nazad	mm	1680/1680
Prečnik omotača, napred/nazad	mm	1140/1140
Debljina omotača, napred/nazad	mm	17/20
Vrsta omotača, napred		glatki/nepodeljen
Vrsta omotača, nazad		glatki/nepodeljen
Odstupanje traga, levo/desno	mm	100

Dizel motor		
Proizvođač		DEUTZ
Tip		TD 2011 L04 W
Cilindar, broj		4
Snaga ISO 14396, kW/HP/obr/min		55,4/75,3/2500
Snaga SAE J1349, kW/HP/obr/min		55,4/74,2/2500
Standard za emisije izduvnih gasova		EU Stage IIIA / EPA Tier 3

Pogon za kretanje		
Brzina, radni stepen prenosa	km/h	0-6,3
Brzina, transportni stepen prenosa	km/h	0-12,6
Sposobnost savladavanja uspona, sa/bez vibriranja	%	25/30

Vibracija		
Frekvencija vibriranja, napred, I/II	Hz	48/58
Amplituda, napred, I/II	mm	0,61/0,33
Centrifugalna sila, napred, I/II	kN	77/63

Oscilovanje		
Sila oscilovanja, nazad, I/II	kN	92/128
Frekvencija oscilovanja, nazad, I/II	Hz	33/40
Tangencijalna amplituda, nazad, I/II	mm	1,25/1,25

Upravljač		
Ugao oscilovanja +/-	°	10
Upravljač, vrsta		Knick upravljač

Sistem za polivanje		
Polivanje vodom, vrsta		Pritisak

Sadržaj rezervoara/količina punjenja		
Rezervoar za gorivo, sadržaj	L	140
Rezervoar za vodu, sadržaj	L	580

Nivo buke		
Nivo zvučne snage L(WA), garantovani	db(A)	106
Nivo zvučne snage L(WA), reprezentativni, izmereni	db(A)	103

OPREMA

2 upravljačke poluge | Amplituda, može se prebacivati na: velika/mala | Rukohvati za penjanje sa leve/desne strane | Paket osvetljenja za korišćenje na javnim putevima | Platforma vozača sa obostranim usponom | Brzinomer | Obrtno sedište sa komandnom jedinicom | Obrtno sedište sa komandnom jedinicom, sa naslonima za ruke i sigurnosnim pojasom | Vibriranje napred i nazad, mogućnost pojedinačnog i dvostrukog uključivanja

POSEBNA OPREMA

Grejanje i klima-uređaj | Zaštitni krov | Uređaj za presovanje ivica i sečenje | Merač broja obrtaja motora | HAMM Temperature Meter (HTM) | Indikator odstupanja traga | Sirena za vožnju unazad | Radno osvetljenje | Rotaciona signalna lampa | Poklopac rezervoara za vodu, sa bravom