

Tehnički podaci

HC 250i C VC



Samohodni valjci, pegla-guma Serija HC
Samohodni valjak, pegla-guma, sa omotačem VC drobilice

H256

NAJVAŽNIJE KARAKTERISTIKE

- > 2 u 1: Drobljenje i zbijanje u jednom radnom taktu
- > Velika sila drobljenja zbog velikog tačkastog opterećenja
- > Širok spektar primena (npr. izgradnja puteva, izgradnja odlagališta, površinsko rudarstvo, itd.)
- > Novi sistem držača alata za jednostavne promene alata
- > Moćan pogon, osovina bez proklizavanja i trotačka veza za izvanredno prianjanje i pokretljivost van puta

TEHNIČKI PODACI HC 250i C VC (H256)

Težine		
Radna težina sa kabinom	kg	24270
Radna težina maks.	kg	25020
Osovinsko opterećenje, napred/nazad	kg	17465/6805
Statičko linijsko opterećenje, napred	kg/cm	81,92
Franc. klasifikacija, vrednost/klasa		-
Opterećenje točkova po pneumatiku, nazad	kg	3403

Dimenzije mašine		
Ukupna dužina	mm	6871
Ukupna visina sa kabinom	mm	3046
Visina tovara, min.	mm	3046
Međuosovinsko rastojanje	mm	3553
Ukupna širina sa kabinom	mm	2496
Maksimalna radna širina	mm	2140
Rastojanje od tla, sredina	mm	453
Visina iznad pločnika, levo/desno	mm	580/580
Radius kružnog traga, unutr.	mm	4904
Ugao nagiba, napred/pozadi	°	44,6/25,7

Dimenzije omotača		
Širina omotača, napred	mm	2140
Prečnik omotača, napred	mm	1710
Debljina omotača, napred	mm	35
Vrsta omotača, napred		VC
Držač alata, broj		126

Dimenzije pneumatika		
Dimenzija pneumatika, nazad		EM 23.5-25/20PR TL
Širina preko pneumatika, nazad	mm	2082
Broj pneumatika, nazad		2

Dizel motor		
Proizvođač		DEUTZ
Tip		TCD 6.1 L6
Cilindar, broj		6
Snaga ISO 14396, kW/HP/obr/min		160,0/217,7/2000
Snaga SAE J1349, kW/HP/obr/min		160,0/214,7/2000
Standard za emisije izduvnih gasova		EU Stage V / EPA Tier 4
Naknadni tretman izduvnih gasova		DOC-DPF-SCR

Pogon za kretanje		
Brzina, kontinualno	km/h	0 - 11,9
Regulacija, kontinualna		HAMMTRONIC/ručni
Sposobnost savladavanja uspona, sa/bez vibriranja	%	56/62

Vibracija		
Frekvencija vibriranja, napred	Hz	27
Amplituda, napred	mm	2,05
Centrifugalna sila, napred	kN	350,0

Upravljač		
Ugao oscilovanja +/-	°	10
Upravljač, vrsta		Knick upravljač
Sadržaj rezervoara/količina punjenja		
Rezervoar za gorivo, sadržaj	L	336
Rezervoar za AdBlue/DEF, sadržaj	L	32
Nivo buke		
Nivo zvučne snage L(WA), garantovani	db(A)	106
Nivo zvučne snage L(WA), reprezentativni, izmereni	db(A)	104

OPREMA

Utičnice 12 V (2-struke) | 2 velika spoljašnja retrovizora | Zglobno klatno sa 3 tačke | Instrument tabla sa displejima, kontrolnim lampicama i funkcijskim tasterima | Konceptija rukovanja Easy Drive | ECO režim | Izbor brzina | Zaštita creva na prednjim kolima | Rastavljač oscilacija na putu za vozača | Vibrirajuća automatika | Korišćenje alata

POSEBNA OPREMA

Kabina ROPS sa grejanjem, klima-uređajem i FOPS odobrenjem (nivo I) | Nadzor kopče sigurnosnog pojasa | Komforno podešavanje naslona za ruku, levo | Pomoćno grejanje | Tahograf | | Frekventni regulator | Automatika za zaustavljanje motora | Sistem kamera | Sirena za vožnju unazad | Radno osvetljenje | Rotaciona signalna lampa | Poklopac motora sa električnim komfornim otvaranjem | Osvetljenje „Coming Home“ | Prekidač odvajanja akumulatora | Dodatni retrovizor |