

Tehnički podaci

HC 250 C VC



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

H257

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 prijanjanje i pokretljivost van puta

TEHNIČKI PODACI HC 250 C VC (H257)

Težine

Radna težina sa kabinom	kg	24695
Radna težina maks.	kg	26300
Osovinsko opterećenje, napred/nazad	kg	17560/7135
Maks. osovinsko opterećenje, napred/nazad	kg	18540/7760
Statičko linijsko opterećenje, napred	kg/cm	82,06
Franc. klasifikacija, vrednost/klasa		-
Opterećenje točkova po pneumatiku, nazad	kg	3567,5

Dimenzije mašine

Ukupna dužina	mm	6871
Ukupna visina sa kabinom	mm	3046
Visina tovara, min.	mm	3046
Međusovinsko 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, unutra	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 2012 L06 2V
Cilindar, broj		6
Snaga ISO 14396, kW/HP/obr/min		150,0/203,9/2000
Snaga SAE J1349, kW/HP/obr/min		150,0/201,2/2000
Standard za emisije izduvnih gasova		UN ECE R96 (Tier 3)
Nivo izduvnih gasova EU		EU Stage IIIA
Nivo izduvnih gasova SAD		EPA Tier 3
Naknadni tretman izduvnih gasova		-

Pogon za kretanje

Brzina, kontinualno	km/h	0 - 11,8
Regulacija, kontinualna		HAMMTRONIC/ručni
Sposobnost savladavanja uspona, sa/bez vibriranja	%	59/66

Upravljač

Upravljački ugao +/-	°	35
Ugao oscilovanja +/-	°	10
Upravljač, vrsta		Knick upravljač

Sadržaj rezervoara/količina punjenja

Rezervoar za gorivo, sadržaj	L	336
------------------------------	---	-----

Nivo buke

Nivo zvučne snage L(WA), garantovani	db(A)	107
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 pultu za vozača | Vibrirajuća automatika | | | Korišćenje alata

POSEBNA OPREMA

Nadzor kopče sigurnosnog pojasa | Komforno podešavanje naslona za ruku, levo | Pomoćno grejanje | | Tahograf | | | Poklopac instrument table | Automatika za zaustavljanje motora | Sistem kamera | Radno osvetljenje | Rotaciona signalna lampa | Poklopac motora sa električnim komfornim otvaranjem | Osvetljenje „Coming Home” | Prekidač odvajanja akumulatora |