

Tehnički podaci

# HC 119



**Samohodni valjci, pegla-guma Serija HC**  
Samohodni valjak, pegla-guma, sa glatkim omotačem

H281

## NAJVAŽNIJE KARAKTERISTIKE

- > Zglobna veza u tri tačke za ravnomernu raspodelu težine i odličnu stabilnost po pravcu
- > Odlična preglednost nad mašinom i gradilištem

## TEHNIČKI PODACI HC 119 (H281)

Težine		
Radna težina sa kabinom	kg	11745
Radna težina sa ROPS-om	kg	11565
Neto težina bez kabine, bez ROPS-a	kg	10865
Radna težina maks.	kg	13850
Osovinsko opterećenje, napred/nazad	kg	6605/5140
Statičko linijsko opterećenje, napred	kg/cm	30,9
Opterećenje točkova po pneumatiku, nazad	kg	2570

Dimenzije mašine		
Ukupna dužina	mm	5989
Ukupna visina sa kabinom	mm	3030
Ukupna visina sa zaštitnim krovom, plastika	mm	3061
Visina tovara, min.	mm	2238
Međuosovinsko rastojanje	mm	2992
Ukupna širina	mm	2271
Maksimalna radna širina	mm	2140
Rastojanje od tla, sredina	mm	448
Visina iznad pločnika, levo/desno	mm	500/500
Radijus kružnog traga, unutra	mm	3883
Ugao nagiba, napred/pozadi	°	40,6/27

Dimenzije omotača		
Širina omotača, napred	mm	2140
Prečnik omotača, napred	mm	1504
Debljina omotača, napred	mm	25
Vrsta omotača, napred		glatki

Dimenzije pneumatika		
Dimenzija pneumatika, nazad		AW 23.1-26 8 PR
Širina preko pneumatika, nazad	mm	2140
Broj pneumatika, nazad		2

Dizel motor		
Proizvođač		CUMMINS
Tip		4BTAA 3.9
Cilindar, broj		4
Snaga SAE J1995, kW/HP/obr/min		82/110,2/2200
Standard za emisije izduvnih gasova		-

Pogon za kretanje		
Brzina, radni stepen prenosa	km/h	0-8,5
Brzina, transportni stepen prenosa	km/h	0-12,3
Sposobnost savladavanja uspona, sa/bez vibriranja	%	52/58

Vibracija		
Frekvencija vibriranja, napred, I/II	Hz	30/35
Amplituda, napred, I/II	mm	1,95/0,85
Centrifugalna sila, napred, I/II	kN	250/158

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

Sadržaj rezervoara/količina punjenja		
Rezervoar za gorivo, sadržaj	L	270

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

## OPREMA

Instrument tabla sa prikazima, kontrolnim lampicama i prekidačima | Platforma vozača sa jednostranim usponom | Rastavljač oscilacija na pultu za vozača | Uzdužno pomeranje sedišta | 1 upravljačka poluga | ECO režim | Preklopiva hauba motora | Hidrostatički upravljač | Zglobno klatno sa 3 tačke | Hitno zaustavljanje | Podesivi strugač | Radno osvetljenje, 4-struko, High Power LED | Alarm za vožnju unazad | Predfilter za gorivo | Klin za podmetanje | Alat | Zaštitni krov od plastike, ojačan staklenim vlaknima i sklopiv

## POSEBNA OPREMA

| Obloge sa bodljama (jež) | HCQ nož za zbijanje | Merač brzine | Vibrirajuća automatika | Radno osvetljenje | Rotaciona signalna lampa |