

Tehnički podaci

HP 180



Samohodni valjci, guma-guma Serija HP

Samohodni valjak, guma-guma

H248

NAJVAŽNIJE KARAKTERISTIKE

- > Pomerljivo i obrtno sedište sa komandnom jedinicom
- > Inteligentna koncepcija postavljanja balasta za fleksibilno usklađivanje težine mašine i primene
- > Visok kvalitet zbijanja i površina zbog ravnomerne raspodele težine i preklapanja pneumatika na prednjim i zadnjim parovima točkova
- > Odlična preglednost nad pneumaticima, mašinom i gradilištem
- > Jednostavno, intuitivno i jezički neutralno rukovanje

TEHNIČKI PODACI HP 180 (H248)

Težine		
Radna težina sa kabinom	kg	8505
Radna težina sa ROPS-om	kg	8255
Neto težina bez kabine, bez ROPS-a	kg	7285
Radna težina maks.	kg	17170
Franc. klasifikacija min., vrednost/klasa		11,3/PLO
Franc. klasifikacija maks., vrednost/klasa		21,6/P0
Min. opterećenje točkova po pneumatiku, napred/nazad	kg	999/1127
Maks. opterećenje točkova po pneumatiku, napred/nazad	kg	2159/1967

Dimenzije mašine		
Ukupna dužina	mm	4970
Ukupna visina sa kabinom	mm	3000
Ukupna visina sa ROPS-om	mm	2986
Visina tovara, min.	mm	2320
Međuosovinsko rastojanje	mm	3900
Ukupna širina sa kabinom	mm	2166
Maksimalna radna širina	mm	2084
Rastojanje od tla, sredina	mm	300
Radius kružnog traga, unutr.	mm	6200

Dimenzije pneumatika		
Dimenzija pneumatika, napred/nazad		11.00-R20/11.00-R20
Širina preko pneumatika, napred/nazad	mm	1830/1830
Broj pneumatika, napred/nazad		4/4

Dizel motor		
Proizvođač		DEUTZ
Tip		TCD 2012 L04 2V
Cilindar, broj		4
Snaga ISO 14396, kW/HP/obr/min		89,0/121,0/2000
Snaga SAE J1349, kW/HP/obr/min		89,0/119,3/2000
Standard za emisije izduvnih gasova		EU Stage IIIA / EPA Tier 3
Naknadni tretman izduvnih gasova		-

Pogon za kretanje		
Brzina, kontinualno	km/h	0-19,0
Regulacija, kontinualna		HAMMTRONIC
Sposobnost savladavanja uspona, sa/bez balasta	%	25/35

Upravljač		
Ugao oscilovanja +/-	°	2
Upravljač, vrsta		Upravljanje u 2 tačke

Sistem za polivanje		
Polivanje vodom, vrsta		Pritisak

Sadržaj rezervoara/količina punjenja		
Rezervoar za gorivo, sadržaj	L	235

Sadržaj rezervoara/količina punjenja		
Rezervoar za vodu, sadržaj	L	650
Rezervoar za aditiv, sadržaj	L	28

Nivo buke		
Nivo zvučne snage L(WA), garantovani	db(A)	103
Nivo zvučne snage L(WA), reprezentativni, izmereni	db(A)	102

OPREMA

Utičnice 12 V (2-struke) | 2 velika spoljašnja retrovizora | Instrument tabla sa prikazima, kontrolnim lampicama i prekidačima | Instrument tabla, sa podešavanjem nagiba | ECO režim | Sistem za polivanje vodom sa kontrolom brzine | Nivelacija parova točkova napred | Rastavljač oscilacija na pultu za vozača | Platforma za održavanje | Sistem za polivanje vodom sa letvama za raspršivanje napred i nazad | Filtriranje vode (3-struko) | Rezervoar za vodu, napred | Centralni odvod vode

POSEBNA OPREMA

Mašina sa 10 tona radne težine i dodatnim rezervoarom za vodu | Strugač sa četkicama, sklopiv | Plastični strugač, sklopiv | Kabina ROPS sa podeljenim vratima | Grejanje i klima-uređaj | Stub volana za komforan izlazak i instrument tabla sa mogućnošću naginjanja | Verzija sa sistemom ASC (Anti Slip Control) | Hidraulično ulje, biološki razgradivo (Panolin) | Tahograf | Uređaj za presovanje ivica i sečenje | Rezervna guma | Polivanje aditivom | HAMM Temperature Meter (HTM) | Sirena za vožnju unazad | Telematski interfejs | Radno osvetljenje | Rotaciona signalna lampa | Zaporni mehanizam