

Të dhënat teknike

HP 180i



Rula me goma Seria HP
Rul me goma

H250

PIKAT KRYESORE

- > Koncept inteligjent balancimi për përshtatjen fleksibël të peshës së makinerisë me përdorimin
- > Njësia e komandimit të ndenjësës e zhvendosëshme dhe e rrotullueshme
- > Cilësi e lartë ngjeshje dhe sipërfaqeje nëpërmjet shpërndarjes së njëtrajtshme të peshës mbi-vendosjes së gomave të çifteve të pasme dhe të mbrapme të gomave
- > Operim i thjeshtë, intuitiv dhe pa të folur
- > Pamje e përkryer mbi goma, makineri dhe kantier

TË DHËNAT TEKNIKE HP 180i (H250)

Peshat

Pesha e punës me kabinën	kg	8515
Pesha e punës me ROPS	kg	8265
Pesha e boshllëkut pa kabinë, pa ROPS	kg	7295
Pesha maks. e punës	kg	18310
Balancimi fleksibël, min./maks	kg	8515/18310
Klasifikimi franc., vlera/klasa min.		11,3/PLO
Klasifikimi franc., vlera/klasa maks.		21,6/P0
Ngarkesa mbi rrotë për çdo gomë min., para/mbrapa	kg	1000/1129
Ngarkesa mbi rrotë për çdo gomë maks., para/mbrapa	kg	2160/1969

Dimensionet e makinës

Gjatësia totale	mm	4970
Lartësia totale me kabinë	mm	3000
Lartësia totale me ROPS	mm	2986
Ngarkim në lartësi, minim.	mm	2320
Distanca ndërmjet akseve	mm	3900
Gjerësia totale me kabinë	mm	2166
Gjerësia maksimale e punës	mm	2084
Hapësira e lirë e bazamentit, në mes	mm	300
Rrezja e kthimit, nga brenda	mm	6200

Dimensionet e gomave

Madhësia a gomave, përpara/mbrapa		11.00-R20/11.00-R20
Gjerësia mbi goma, përpara/mbrapa	mm	1830/1830
Numri i gomave, përpara/mbrapa		4/4

Motor me naftë

Prodhuesi		DEUTZ
Tipi		TCD 3.6 L4
Cilindrat, numri		4
Rendimenti ISO 14396, kW/PS/rpm		55,4/75,3/2000
Rendimenti SAE J1349, kW/HP/rpm		55,5/74,2/2000
Standardi i emetimit të tymrave		EU faza V / EPA niveli 4
Trajtimi pas emetimit të tymrave		DOC-DPF

Transmision

Shpejtësia, pa nivele	km/h	0-15,0
Rregullimi, pa nivele		HAMMTRONIC
Aftësia ngjyëse me/pa balancim	%	25/35

Sistem drejtimi

Këndi i drejtimit +/-	°	30
Këndi i lëkundjes +/-	°	2
Sistemi i drejtimit, lloji		Sistem drejtimi me 2 pika

Sistemi i spërkatjes

Spërkatja me ujë, lloji		Presioni
-------------------------	--	----------

Përmbajtja e rezervuarit/sasia e mbushjes

Rezervuari i karburantit, përmbajtja	L	235
Rezervuari i ujit, përmbajtja	L	650
Rezervuari i aditivit, përmbajtja	L	28

Niveli i zhurmës

Niveli i fuqisë së zhurmës L(WA), i garantuar	db(A)	100
Niveli i fuqisë së zhurmës L(WA), i matur me të dhëna përfaqësuese	db(A)	98

KONFIGURIMI

Priza 12 V (2 nivele) | 2 pasqyra të pasme të jashtme | Panel instrumentesh me ekrane tregues, drita kontrolli dhe butona funksionesh | Panel instrumentesh i anueshëm | Koncepti i operimit Easy Drive | Spërkatje me ujë me presion | Modaliteti ECO | Platforma e shoferit me ngjitje nga të dyja anët | Spërkatje me ujë që i rregullohet shpejtësia | Kompensim nivelimi i çiftit të rrotave përpara | Platformë mirëmbajtjeje | Sistem spërkatjeje me ujë me tuba spërkatës përpara dhe prapa | Filtrim i ujit (3 nivele) | Rezervuari i ujit para | Shkarkim ujërash qendror | Paketë ndriçimi për përdorim në rrugët publike

KONFIGURIM I VEÇANTË

Gërryesi prej furçash, i palosshëm | Kabina ROPS me dyer të ndara | Sistemi i ngrohjes dhe i kondicionerit | Njësi operimi për ndenjësën me zhvendosje, lëvizje dhe rrotullim anash | Tahografi | Ndërfaqe të dhënash përpunimi për sistemet e palëve të treta, Asfalti | Mbulesë e panelit të instrumenteve | Tavan mbrojtës | Pajisja e shtypjes së cepave dhe e prerjes | HAMM Temperature Meter (HTM) | Sistem telematik | Projektore pune | Dritë sinjalizuese rrotulluese | Funkcion Coming Home | Çelës i fikjes së baterisë | Vegla bordi