

Të dhënat teknike

# HP 280



**Rula me goma Seria HP**

Rul me goma

**H249**

## PIKAT KRYESORE

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

## TË DHËNAT TEKNIKE HP 280 (H249)

Peshat		
Pesha e punës me kabinën	kg	9480
Pesha e punës me ROPS	kg	9295
Pesha e boshllëkut pa kabinë, pa ROPS	kg	8265
Pesha maks. e punës	kg	27950
Klasifikimi franc., vlera/klasa min.		13,0/PLO
Klasifikimi franc., vlera/klasa maks.		35,0/P1
Ngarkesa mbi rrotë për çdo gomë min., para/mbrapa	kg	1069/1301
Ngarkesa mbi rrotë për çdo gomë maks., para/mbrapa	kg	3505/3065

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 2012 L04 2V
Cilindrat, numri		4
Rendimenti ISO 14396, kW/PS/rpm		89,0/121,0/2000
Rendimenti SAE J1349, kW/HP/rpm		89,0/119,3/2000
Standardi i emetimit të tymrave		EU faza IIIA / EPA niveli 3
Trajtimi pas emetimit të tymrave		-

Transmision		
Shpejtësia, pa nivele	km/h	0-19,0
Rregullimi, pa nivele		HAMMTRONIC
Aftësia ngjitëse me/pa balancim	%	25/35

Sistem drejtimi		
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

Përmbajtja e rezervuarit/sasia e mbushjes		
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)	103
Niveli i fuqisë së zhurmës L(WA), i matur me të dhëna përfaqësuese	db(A)	101

## KONFIGURIMI

Priza 12 V (2 nivele) | 2 pasqyra të pasme të jashtme | Panel instrumentesh me tregues, drita kontrolli dhe çelësa | Panel instrumentesh i anueshëm | Modaliteti ECO | Spërkatje me ujë që i rregullohet shpejtësia | Kompensim nivelimi i çiftit të rrotave përpara | Platforma e shoferit e izoluar kundër dridhjeve | Platformë mirëmbajtjeje | Sistem spërkatjeje me ujë me tuba spërkatës përpara dhe prapa | Filtrim i ujit (3 nivele) | Rezervuari i ujit para | Shkarkim ujërash qendror

## KONFIGURIM I VEÇANTË

Makineria me 10 ton peshë pune dhe përgatitja për vetë-balancimin | Kabina ROPS me dyer të ndara | Sistemi i ngrohjes dhe i kondicionerit | Kolonë timoni me ngjitje komode dhe panel instrumentesh të lëvizshëm | Njësia e komandimit të ndenjësës, mund të rrotullohet dhe shtyhet mekanikisht. | Model me ASC (Anti Slip Control) | Monitorim i kapësës së rripit | Pozicioni i komfortit i mbështetësës së krahut, majtas | Tahografi | Tavan mbrojtës | Pajisja e shtypjes së cepave dhe e prerjes | Spërkatje aditivi | Sistemi i mbushjes me kundërngirës | Sistem i mbushjes së gomave | Ndalim automatik i motorit | HAMM Temperature Meter (HTM) | Sistem telematik | Projektore pune | Dritë sinjalizuese rrotulluese | Ndriçimi i gomave, LED | Shfaqje e depozitës së ujit | Hekur mbrojtës për depozitën e ujit | Vegla bordi