

Technische gegevens

HP 180



Bandenwalsen Serie HP
Bandenwals

H248

HIGHLIGHTS

- > Bedieningseenheid stoel, verschuifbaar en draaibaar
- > Intelligent belastingconcept voor flexibele aanpassing van het machinegewicht aan de toepassing
- > Hoge verdichtings- en oppervlaktekwaliteit door gelijkmatige gewichtsverdeling en bandenoverlapping van de voor- en achterbanden
- > Uitstekend zicht op banden, machine en bouwplaats
- > Eenvoudige, intuïtieve en taalafhankelijke bediening

TECHNISCHE GEGEVENS HP 180 (H248)

Gewichten

Bedrijfsgewicht met cabine	kg	8505
Bedrijfsgewicht met ROPS	kg	8255
Leeggewicht zonder cabine, zonder ROPS	kg	7285
Bedrijfsgewicht max.	kg	17170
Franse classificatie min., waarde/klasse		11,3/PLO
Franse classificatie max., waarde/klasse		21,6/P0
Wielbelasting per band min., voor/achter	kg	999/1127
Wielbelasting per band max., voor/achter	kg	2159/1967

Afmetingen machine

Totale lengte	mm	4970
Totale hoogte met cabine	mm	3000
Totale hoogte met ROPS	mm	2986
Hoogte verlading, min.	mm	2320
Asafstand	mm	3900
Totale breedte met cabine	mm	2166
Maximale werkbreedte	mm	2084
Bodemspeling, midden	mm	300
Bochtstraal, binnen	mm	6200

Afmetingen banden

Bandenmaat, voor/achter		11.00-R20/11.00-R20
Breedte over band, voor/achter	mm	1830/1830
Aantal banden, voor/achter		4/4

Dieselmotor

Fabrikant		DEUTZ
Type		TCD 2012 L04 2V
Cilinders, aantal		4
Vermogen ISO 14396, kW/pk/tpm		89,0/121,0/2000
Vermogen SAE J1349, kW/pk/tpm		89,0/119,3/2000
Uitlaatgasnorm		EU Stage IIIA / EPA Tier 3
Afvoergasbehandeling		-

Rijaandrijving

Snelheid, traploos	km/h	0-19,0
Regeling, traploos		HAMMTRONIC
Klimvermogen met/zonder ballast	%	25/35

Stuurinrichting

Slingerhoek +/-	°	2
Besturing, soort		2-punts besturing

Sproeisysteem

Waterbesproeiing, soort		Druk
-------------------------	--	------

Reservoirinhoud/vulhoeveelheid

Brandstoftank, inhoud	L	235
Waterreservoir, inhoud	L	650
Additietank, inhoud	L	28

Geluidsniveau

Geluidsvermogeniveau L(WA), representatief gemeten	db(A)	101
--	-------	-----

UITRUSTING

12 V-stopcontacten (2-voudig) | 2 grote achteruitkijkspiegels | Dashboard met indicatoren, controlelampjes en schakelaars | Dashboard verstelbaar | ECO-modus | Snelheidsgergeregeld watersproeisysteem | Niveaucompensatie van de voorbanden | Trillingsontkoppelde bestuurdersplaats | Onderhoudsplatform | Watersproeisysteem met sproeibalken vooraan en achteraan | Waterfiltering (3-voudig) | Waterreservoir vooraan | Centrale wateraftapkraan

SPECIALE UITVOERING

Machine met 10 ton werkgewicht en extra waterreservoir | Afstrijker met borstels, opklapbaar | Kunststof afstrijker, opvouwbaar | ROPS-cabine met gedeelde deuren | Verwarming en airconditioning | Stuurkolom met comfortabele uitstap en kantelbaar dashboard | Uitvoering met ASC (Anti Slip Control - tractieregelsysteem) | Hydraulische olie, biologisch afbreekbaar (Panolin) | Tachograaf | Apparaat voor aandrukken en afsnijden randen | Reserveband | Thermische schorten | Additiefsproeisysteem | Bandopblaassysteem | HAMM Temperature Meter (HTM) | Achteruitrijalarm | Telematicasysteem | Werkschijnwerper | Zwaailicht | Afsluiter