

Technische Daten

HP 180i



Gummiradwalzen Serie HP
Gummiradwalze

H250

HIGHLIGHTS

- > Intelligentes Ballastierungskonzept zur flexiblen Anpassung des Maschinengewichtes an die Anwendung
- > Sitz-Bedieneinheit verschieb- und drehbar
- > Hohe Verdichtungs- und Oberflächenqualität durch gleichmäßige Gewichtsverteilung und Reifenüberlappung der vorderen und hinteren Radpaare
- > Einfache, intuitive und sprachneutrale Bedienung
- > Hervorragende Sicht auf Reifen, Maschine und Baustelle

TECHNISCHE DATEN HP 180i (H250)

Gewichte

Betriebsgewicht mit Kabine	kg	8515
Betriebsgewicht mit ROPS	kg	8265
Leergewicht ohne Kabine, ohne ROPS	kg	7295
Betriebsgewicht, maximal	kg	18310
Ballastierung flexibel, minimal/maximal	kg	8515/18310
Französische Klassifizierung minimal, Wert/Klasse		11,3/PLO
Französische Klassifizierung maximal, Wert/Klasse		21,6/P0
Radlast pro Reifen, minimal, vorn/hinten	kg	1000/1129
Radlast pro Reifen, maximal, vorn/hinten	kg	2160/1969

Abmessungen Maschine

Gesamtlänge	mm	4970
Gesamthöhe mit Kabine	mm	3000
Gesamthöhe mit ROPS	mm	2986
Höhe Verladung, Minimum	mm	2320
Achsabstand	mm	3900
Gesamtbreite mit Kabine	mm	2166
Maximale Arbeitsbreite	mm	2084
Bodenfreiheit, Mitte	mm	300
Spurkreisradius, innen	mm	6200

Abmessungen Bereifung

Reifengröße, vorn/hinten		11.00-R20/11.00-R20
Breite über Reifen, vorn/hinten	mm	1830/1830
Reifenanzahl, vorn/hinten		4/4

Dieselmotor

Hersteller		DEUTZ
Typ		TCD 3.6 L4
Zylinder, Anzahl		4
Leistung ISO 14396, kW/PS/rpm		55,4/75,3/2000
Leistung SAE J1349, kW/HP/rpm		55,5/74,2/2000
Abgasstufe EU		EU Stage 5
Abgasstufe Japan		Minority exemption
Abgasnachbehandlung		DOC-DPF

Fahrantrieb

Geschwindigkeit, stufenlos	km/h	0-15,0
Regelung, stufenlos		HAMMTRONIC
Steigfähigkeit, mit/ohne Ballast	%	25/35

Lenkung

Lenkwinkel +/-	°	30
Pendelwinkel +/-	°	2
Lenkung, Art		2-Punktklenkung

Berieselungsanlage

Wasserberieselung, Art		Druck
------------------------	--	-------

Tankinhalt/Füllmenge

Kraftstofftank, Inhalt	L	235
Wassertank, Inhalt	L	650
Additivtank, Inhalt	L	28

Schallpegel

Schallleistungspegel L(WA), garantiert	db(A)	100
Schallleistungspegel L(WA), repräsentativ gemessen	db(A)	97

AUSSTATTUNG

12 V Steckdosen (2-fach) | 2 große Außenrückspiegel | Armaturenbrett mit Displayanzeigen, Kontrollleuchten und Funktionstasten | Armaturenbrett neigbar | Bedienkonzept Easy Drive | Druckwasserberieselung | ECO-Mode | Fahrerstand mit beidseitigem Aufstieg | Geschwindigkeitsgeregelte Wasserberieselung | Niveaueausgleich der Radpaare vorn | Wartungsplattform | Wasserberieselungssystem mit Sprühleisten, vorn und hinten | Wasserfilterung (3-fach) | Wassertank, vorn | Zentraler Wasserablass | Beleuchtungspaket für den Betrieb auf öffentlichen Straßen

SONDERAUSSTATTUNG

Abstreifer aus Bürsten, klappbar | ROPS-Kabine mit geteilten Türen | Heizung und Klimaanlage | Sitz-Bedieneinheit, seitlich verschieb- und drehbar | Fahrtenschreiber | Prozessdatenschnittstelle für Drittanbietersysteme, Asphaltbau | Armaturenbrettabdeckung | Schutzdach | Kantenandrück- und Schneidgerät | HAMM Temperature Meter (HTM) | Telematiksystem | Arbeitsscheinwerfer | Rundumkennleuchte | Coming Home Funktion | Batterietrennschalter | Bordwerkzeug