

Technische Daten

HC 250 C VC



Walzenzüge Serie HC
Walzenzug mit VC-Brecherbandage

H257

HIGHLIGHTS

- > 2 in 1: Brechen und Verdichten in einem Arbeitsgang
- > Hohe Brechkraft durch hohe Punktlast
- > Breites Anwendungsspektrum (z. B. Straßen-, Deponie-, Tagebau)
- > Neues Werkzeughaltersystem für einfachen Wechsel
- > Starker Antrieb, No-Spin-Achse und 3-Punkt-Pendelknickgelenk für hervorragende Traktion und Geländegängigkeit

TECHNISCHE DATEN HC 250 C VC (H257)

Gewichte

Betriebsgewicht mit Kabine	kg	24695
Betriebsgewicht, maximal	kg	26300
Achslast, vorn/hinten	kg	17560/7135
Achslast bei Betriebsgewicht maximal, vorn/hinten	kg	18540/7760
Statische Linienlast, vorn	kg/cm	82,06
Französische Klassifizierung, Wert/Klasse		-
Radlast pro Reifen, hinten	kg	3567,5

Abmessungen Maschine

Gesamtlänge	mm	6871
Gesamthöhe mit Kabine	mm	3046
Höhe Verladung, Minimum	mm	3046
Achsabstand	mm	3553
Gesamtbreite mit Kabine	mm	2496
Maximale Arbeitsbreite	mm	2140
Bodenfreiheit, Mitte	mm	453
Bordsteinfreiheit, links/rechts	mm	580/580
Spurkreisradius, innen	mm	4904
Böschungswinkel, vorn/hinten	°	44,6/25,7

Abmessungen Bandagen

Bandagenbreite, vorn	mm	2140
Bandagendurchmesser, vorn	mm	1710
Bandagenstärke, vorn	mm	35
Bandagenart, vorn		VC
Werkzeughalter, Anzahl		126

Abmessungen Bereifung

Reifengröße, hinten		EM 23.5-25/20PR TL
Breite über Reifen, hinten	mm	2082
Reifenanzahl, hinten		2

Dieselmotor

Hersteller		DEUTZ
Typ		TCD 2012 L06 2V
Zylinder, Anzahl		6
Leistung ISO 14396, kW/PS/rpm		150,0/203,9/2000
Leistung SAE J1349, kW/HP/rpm		150,0/201,2/2000
Abgasnorm		UN ECE R96 (Tier 3)
Abgasnachbehandlung		-

Fahrantrieb

Geschwindigkeit, stufenlos	km/h	0 - 11,8
Regelung, stufenlos		HAMMTRONIC/manuell
Steigfähigkeit, mit/ohne Vibration	%	59/66

Lenkung

Lenkwinkel +/-	°	35
Pendelwinkel +/-	°	10
Lenkung, Art		Knicklenkung

Tankinhalt/Füllmenge

Kraftstofftank, Inhalt	L	336
------------------------	---	-----

Schallpegel

Schallleistungspegel L(WA), garantiert	db(A)	107
Schallleistungspegel L(WA), repräsentativ gemessen	db(A)	104

AUSSTATTUNG

12 V Steckdosen (2-fach) | 2 große Außenrückspiegel | 3-Punkt Pendelknickgelenk | Armaturenbrett mit Displayanzeigen, Kontrollleuchten und Funktionstasten | Bedienkonzept Easy Drive | ECO-Mode | Geschwindigkeitsvorwahl | Schlauchschutz am Vorderwagen | Schwingungsentkoppelter Fahrerstand | Vibrationsautomatik | Traction Control, automatisch | ROPS-Kabine mit Heizung (FOPS, Stufe I) | Werkzeugeinsatz

SONDERAUSSTATTUNG

Gurtschlossüberwachung | Komforteinstellung Armlehne, links | Standheizung | Radio | Fahrtenschreiber | Feuerlöscher | Bluetooth-Schnittstelle für Smart Doc | Armaturenbrettabdeckung | Motor-Stopp-Automatik | Kamerasystem | Arbeitsscheinwerfer | Rundumkennleuchte | Motorhaube mit elektrischer Komfortöffnung | Coming Home Funktion | Batterietrennschalter | Bordwerkzeug