

Dati tecnici

3516 HT P



Compattatori Serie 3000

Compattatore con tamburo a piede di montone

H176

PEZZI FORTI

- > Giunto articolato a pendolo a 3 punti per eccellente trazione e elevata mobilità su ogni terreno
- > Piattaforma di guida ergonomica con sedile girevole con strumentazione integrata; sedile di guida regolabile e piantone dello sterzo pieghevole
- > Visuale eccellente sulla macchina e sul cantiere
- > Comando facile, intuitivo e linguisticamente neutro
- > Gestione macchina elettronica Hammtronic

DATI TECNICI 3516 HT P (H176)

Pesi		
Peso di esercizio con cabina	kg	15855
Peso di esercizio con ROPS	kg	15635
Peso di esercizio max.	kg	17380
Carico assiale, anteriore/posteriore	kg	9405/6450
Classificaz. franc. valore/classe		59,87/VPM4
Dimensioni macchina		
Lunghezza totale	mm	6075
Altezza totale con cabina	mm	3010
Altezza carico, min.	mm	2300
Interasse	mm	3090
Larghezza totale con cabina	mm	2270
Altezza libera da terra, al centro	mm	375
Raggio di sterzatura, interno	mm	4360
Angolo di attacco, anteriore/posteriore	°	35/27
Dimensioni tamburi		
Larghezza tamburo anteriore	mm	2140
Diametro tamburo anteriore	mm	1684
Spessore tamburo, anteriore	mm	20
Tipo tamburo, anteriore		Piede di montone
Altezza piedi di montone	mm	100
Piedi di montone, numero		140
Dimensioni pneumatici		
Dimensioni pneumatici, posteriori		TR 23.1-26 12 PR
Motore diesel		
Costruttore		DEUTZ
Tipo		TCD 2012 L06 2V
Numero cilindri		6
Potenza ISO 14396 kW/PS/giri minuto		155,0/210,8/2300
Potenza SAE J1349, kW/HP/giri minuto		155,0/207,7/2300
Standard emissioni		EU Stage IIIA/EPA Tier 3
Trazione di marcia		
Velocità, a regolazione continua	km/h	0 - 14,0
Regolazione continua		Hammtronic
Capacità di salita, con/senza vibrazione	%	65/70
Vibrazione		
Frequenza di vibrazione, anteriore, I/II	Hz	30/40
Aampiezza, anteriore, I/II	mm	1,86/0,88
Forza centrifuga, anteriore, I/II	kN	256/215
Sterzo		
Angolo di oscillazione +/-	°	10
Sterzo, Tipo		Sterzo articolato

Livello sonoro		
Potenza acustica dB(A) etichetta macch.	db(A)	105
Potenza acustica dB(A) misurata	db(A)	103

DOTAZIONE

2 Braccioli | Giunto oscillante articolato in 3 punti | Raschiatore regolabile | Quadro strumenti con display, luci di controllo e interruttore | Controllo della trazione e controllo della trazione automatici | Interruttore staccabatteria | Posto di guida con regolazione piantone dello sterzo | Posto operatore con salita su entrambi i lati | Preselezione della velocità | Sterzatura idrostatica | Posto operatore con bassa trasmissione di vibrazioni | Trazione integrale idrostatica continua | Maniglia di salita su posto operatore | Lama aprripista

ATTREZZATURA SPECIALE

ROPS rigido | Riscaldatore ausiliario | Radio | Tettuccio di protezione | Versione con prefiltro carburante aggiunto | Compattometro HAMM (HCM) | Visualizzazione frequenza, vibrazione | Allarme retromarcia | Faro di lavoro | Lampeggiante | Griglia di protezione per pacchetto illuminazione | Protezione tubo