

Dati tecnici

HP 280



Rulli compattatori gommati Serie HP | **H249**
Rullo gommato

PEZZI FORTI

- > Visuale eccellente sugli pneumatici, sulla macchina e sul cantiere
- > Elevata qualità di compattazione e delle superfici grazie alla distribuzione uniforme del peso e allo sfalsamento dei pneumatici delle coppie di ruote anteriori e posteriori
- > Concetto di zavorramento intelligente per l'adattamento flessibile del peso della macchina all'applicazione
- > Comando facile, intuitivo e linguisticamente neutro
- > Sedile con strumentazione integrata spostabile e girevole

DATI TECNICI HP 280 (H249)

Pesi		
Peso di esercizio con cabina	kg	9480
Peso esercizio con ROPS	kg	9295
Peso a vuoto senza cabina, senza ROPS	kg	8265
Peso di esercizio max.	kg	27950
Classificazione franc. min., valore/classe		13,0/PLO
Classificazione franc. max., valore/classe		35,0/P1
Carico della ruota per pneumatico min., anteriore/posteriore	kg	1069/1301
Carico della ruota per pneumatico max. anteriore/posteriore	kg	3505/3065
Dimensioni macchina		
Lunghezza complessiva	mm	4970
Altezza complessiva con cabina	mm	3000
Altezza complessiva con ROPS	mm	2986
Altezza caricamento, minim.	mm	2320
Interasse	mm	3900
Larghezza complessiva con cabina	mm	2166
Larghezza di lavoro massima	mm	2084
Altezza da terra, centrale	mm	300
Raggio di curvatura, interno	mm	6200
Dimensioni pneumatici		
Dimensioni pneumatici, anteriori/posteriori		11.00-R20/11.00-R20
Aampiezza sugli pneumatici, anteriore/posteriore	mm	1830/1830
Numero pneumatici, anteriori/posteriori		4/4
Motore diesel		
Produttore		DEUTZ
Variante di vendita		TCD 2012 L04 2V
Cilindri, numero		4
Potenza ISO 14396, kW/CV/giri/min		89,0/121,0/2000
Potenza SAE J1349, kW/HP/giri/min		89,0/119,3/2000
Livello gas di scarico		UN ECE R96 (Tier 3)
Livello gas di scarico Brasile		MAR-I
Post-trattamento dei gas di scarico		-
Trasmissione		
Velocità, continua	km/h	0-19,0
Regolazione, continua		HAMMTRONIC
Capacità di salita, con/senza zavorra	%	25/35
Sterzata		
Sterzata, tipo		Sterzata a 2 punti
Impianto di nebulizzazione		
Nebulizzazione acqua, tipo		Pressione

Contenuto serbatoio/quantità		
Serbatoio, contenuto	L	235
Serbatoio dell'acqua, contenuto	L	650
Serbatoio additivi, contenuto	L	28
Livello sonoro		
Livello di potenza sonora L(WA), garantito	db(A)	103
Livello di potenza sonora L(WA), misurato in modo rappresentativo	db(A)	101

DOTAZIONE

Prese a 12 V (doppiate) | 2 grandi specchietti retrovisori esterni | Quadro strumenti con indicatori, spie di controllo e interruttori | Quadro strumenti inclinabile | Modalità ECO- | Nebulizzazione acqua con regolazione della velocità | Livellamento delle coppie di ruote anteriori | posto conducente isolato dalle oscillazioni | Piattaforma di manutenzione | Sistema di nebulizzazione acqua con listelli di spruzzatura anteriori e posteriori | Filtraggio acqua (triplice) | Serbatoio dell'acqua anteriore | Scarico acqua centrale

OPZIONE

Peso esercizio macchina 10 tonnellate e predisposizione per autozavorramento | Cabina ROPS con porte, sdoppiate | Riscaldamento e impianto di condizionamento dell'aria | Piantone dello sterzo con accesso comfort e quadro strumenti inclinabile | Sedile con strumentazione integrata, spostabile e ruotabile meccanicamente. | Versione con controllo della trazione | Dispositivo di controllo per cintura di sicurezza | Regolazione comfort bracciolo, sinistra | Cronotachigrafo | Tettuccio di protezione | Dispositivo di pressatura e taglio dei bordi | Nebulizzazione additivo | Sistema di rifornimento antigelo | Impianto di gonfiaggio pneumatici | Spegnimento automatico del motore | HAMM Temperature Meter (HTM) | Sistema telematico | Fari di lavoro | Lampeggiante | Illuminazione pneumatici, LED | Accesso al serbatoio dell'acqua | Staffa di protezione per serbatoio dell'acqua | Utensile di bordo