

HP 280i

Rullo gommato

Rulli gommati Serie HP / Serie costruttiva H271



PEZZI FORTI HP

- > Comando facile, intuitivo e linguisticamente neutro
- > 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
- > Sedile con strumentazione integrata spostabile e girevole

Dimensioni macchina		
Lunghezza totale (L)	mm	4970
Larghezza (B)	mm	2166
Altezza totale (H)	mm	3000
Largh. fuori pneumatici (Y)	mm	1830/1830
Altezza carico, min. (HI)	mm	2320



EU Stage
IV/EPA Tier
4

DATI TECNICI		Unità	HP 280i
Pesi			
Peso di esercizio con cabina	kg	9505	
Peso di esercizio con ROPS	kg	9320	
Peso a vuoto senza cabina, senza ROPS	kg	8265	
Peso di esercizio max.	kg	26970	
Classificazione franc. min., valore/classe		13,1/PL0	
Classificazione franc. max., valore/classe		35,1/P1	
Carico della ruota per pneumatico min, anteriore/posteriore	kg	1070/1306	
Carico della ruota per pneumatico max. anteriore/posteriore	kg	3506/3070	
Dimensioni macchina			
Lunghezza totale	mm	4970	
Altezza totale con cabina	mm	3000	
Altezza totale con ROPS	mm	2986	
Altezza carico, min.	mm	2320	
Interasse	mm	3900	
Larghezza totale con cabina	mm	2166	
Larghezza di lavoro max.	mm	2084	
Altezza libera da terra, al centro	mm	300	
Raggio di sterzata, interno	mm	6200	
Dimensioni pneumatici			
Dimensioni pneumatici, anteriori/posteriori		11.00-R20/11.00-R20	
Larghezza fuori pneumatici, anteriore/posteriore	mm	1830/1830	
Quantità pneumatici, anteriore/posteriore		4/4	
Motore diesel			
Costruttore		DEUTZ	
Tipo		TCD 3.6 L4	
Numero cilindri		4	
Potenza ISO 14396 kW/PS/giri minuto		85,0/115,6/2000	
Potenza SAE J1349, kW/HP/giri minuto		85,0/113,9/2000	
Standard emissioni		EU Stage IV/EPA Tier 4	
Trattamento gas di scarico		DOC-SCR	
Trazione di marcia			
Velocità, a regolazione continua	km/h	0-19,0	
Regolazione continua		Hammtronic	
Capacità di salita, con/senza zavorra	%	25/35	
Sterzo			
Sterzo, Tipo		Sterzo a due punti	
Impianto spruzzatura acqua			
Impianto spruzzatura acqua, tipo		pressione	
Capacità serbatoio/quantità di riempimento			
Serbatoio carburante, capacità	L	235	
Serbatoio AdBlue/DEF, contenuto	L	20	
Serbatoio acqua, capacità	L	650	
Serbatoio additivi, capacità	L	28	
Livello sonoro			
Potenza acustica dB(A) etichetta macch.	db(A)	103	
Potenza acustica dB(A) misurata	db(A)	100	

DOTAZIONE

Prese da 12 V (doppie), 2 Grandi specchietti di lavoro e retrovisori, Quadro strumenti con display, luci di controllo e pulsante funzioni, Quadro strumenti pieghevole, Concetto operativo Easy Drive, Nebulizzazione a pressurizzazione idrica con interruttore di intervallo, Modalità ECO, Posto operatore con salita su entrambi i lati, Impianto di nebulizzazione acqua con regolazione della velocità, Livellamento delle coppie di ruote anteriori, Piattaforma di manutenzione, Sistema di nebulizzazione acqua con listelli di spruzzatura anteriori e posteriori, Filtro acqua (triplice), Serbatoio acqua anteriore, Scarico acqua centrale, Conformità CE, ROPS rigido, Regolazione piantone dello sterzo, Pacchetto illuminazione per circolazione su strade pubbliche

ATTREZZATURA SPECIALE

Freno assale anteriore e posteriore, Cabina ROPS con porte non sdoppiate, Riscaldamento e impianto di condizionamento dell'aria, Sedile con strumentazione integrata girevole e spostabile lateralmente, Versione con Controllo della Trazione (Anti Slip Control), Dispositivo di controllo per cintura di sicurezza, Radio, HCQ Navigator, Protezione per quadro strumenti, Tettuccio di protezione, Kit tagliagunti/filomuro, Pneumatico di scorta, Spazio di zavorramento sotto al posto operatore, posteriore, Grembiuli termici, Nebulizzazione additivo, Iniezione antigelo, Dispositivo di gonfiaggio pneumatici, Spegnimento automatico del motore, Rilevatore di Temperatura HAMM (HTM), Sistema di telecamere, Allarme retromarcia, Interfaccia telematico, Lampeggiante, Illuminazione pneumatici, LED, Corrimano sulla piattaforma di manutenzione, Spostamento longitudinale del sedile, Illuminazione Coming Home, Tappo serbatoio acqua, chiudibile, Predellino serbatoio acqua, Protezione faro, Staffa di protezione per serbatoio acqua

HAMM AG

Hammstraße 1
D-95643 Tirschenreuth
Tel +49 9631 80-0
Fax +49 9631 80-111
www.hamm.eu



HAMM