

Disponiamo di 7 Mait HR130

L'**HR 130** è una perforatrice potente e compatta che non necessita lo smontaggio per essere trasportata da un cantiere all'altro. E' in grado di trivellare grandi diametri con eliche e buckets, e inoltre, può essere equipaggiata con diversi kits che le consentono di lavorare con l'elica continua, la benna, il martello fondo foro ed anche la morsa giracolonne.

La specifica concezione modulare della HR 130 consente una semplice e veloce trasformazione in base alle esigenze di lavoro, permettendo all'operatore di eseguire un'ampia gamma di lavori che altrimenti avrebbero richiesto l'impiego di differenti e costose attrezzature. L'HR 130 è equipaggiata con un contametri elettronico, un sistema di livellamento automatico, e l'impianto di condizionamento e riscaldamento per il comfort dell'operatore.

HR 130		
CARATTERISTICHE DI LAVORO		
Lavori con Eliche e Buckets:		
Diametro Max	1.300-1.600* mm	4.3 - 5.2* ft
Diametro Max (senza prolunga inferiore)	1.800 mm	6 ft
Diametro Max (intubato)	1.300 mm	4.3 ft
Profondità	30 - 40 - 50** m	98.5 - 131 - 164** ft
Lavori con Morsa Giracolonne:		
Diametro Max	600 - 1.300 mm	2 - 4.3 ft
DATI TECNICI		
Rotary:		
Coppia nominale	170 KNm	122,961 lbsft
Tiro-Spinta rotary nominale	170 - 135 KN	38,250 - 30,375 lbs
Velocità di Scarico	150 rpm	
Corsa	4.300 mm	14 ft
Argani:		
Tiro nominale Argano Principale	140 KN	31,500 lbs
Tiro nominale Argano Ausiliario	80 KN	18,000 lbs
Motore Diesel: CATERPILLAR C7 ACERT		
Potenza	186 KW @ 2.100 rpm	250 HP @ 2,100 rpm
Impianto Idraulico:		
Serbatoio Olio Idraulico	470 litri	124 gal

Serbatoio Carburante	200 litri	53 gal
Sottocarro Cingolato Espandibile:		
Lunghezza	4.400 mm	14.5 ft
Larghezza	2.500 - 3.600 mm	8 - 12 ft
Suole	600 mm	2 ft
Peso approssimativo:	33 ton	72,750 lbs