

cingolato di perforazione radiocomandato CASAGRANDE C6

Carro cingolato

larghezza pattini	:	400 mm
pressione specifica al suolo	:	6 N/cm ²
velocità di traslazione	:	0 ÷ 1,5 km/h
pendenza max superabile	:	55%
nr. stabilizzatori idraulici	:	4

Motore

tipo	:	Deutz BF4M 1013C
potenza (ISO - IFN)	:	96 kW a 2.000 giri/min
capacità serbatoio gasolio	:	150 l
consumo	:	215 g/kWh
capacità serbatoio olio idraulico	:	650 l
insonorizzazione	:	a norma

Mast montato su ralla azionata da pistone idraulico. Possibilità di perforazione di fori orizzontali.

rotazione mast	:	+180°/-180°
lunghezza mast	:	6.000 mm
corsa testa di rotazione	:	4.000 mm
forza di estrazione	:	63,5 kN
spinta sull'utensile	:	35 kN
velocità di estrazione	:	0 ÷ 27 m/min
velocità di avanzamento	:	0 ÷ 48 m/min
traslazione mast	:	1.000 mm
braccio di sollevamento idraulico	:	
brandeggio dx/sx del gruppo mast	:	+40°/-40°

Testa di rotazione completa di ammortizzatore e testa di adduzione

tipo	:	T1000 6V
coppia max	:	13,5 kNm
velocità max	:	530 rpm
filetto	:	3" 1/2 Api reg. maschio

Morse

morsa di bloccaggio M4	:	∅ 60 ÷ 305 mm
forza di chiusura	:	250 kN
morsa svitatrice M4S	:	∅ 60 ÷ 305 mm
forza di chiusura	:	250 kN
coppia di svitamento	:	45 kNm
nr. set tasselli	:	1

Regolatore pressione morse su pulpito.

Argano di manovra A2 completo di fune e falchetto di rinvio

tiro max	:	20 kN
velocità max	:	54 m/min
di diametro fune	:	10 mm
capacità fune	:	73 m

Radiocomando per le seguenti movimentazioni:

- traslazione cingoli
- rotazione testa (lenta e lavoro)
- avanzamento testa
- argano di servizio
- morse bloccaggio, svitatrice con svitamento
- spostamento laterale testa
- acceleratore motore diesel
- pompa acqua/schiumogeni

Oliatore di linea

capacità	:	24 l
pressione	:	30 bar

Pompa acqua

Pompa schiumogeni ad azionamento idraulico

Dimensioni per il trasporto

lunghezza x larghezza x altezza	:	7.142 x 2.280 x 2.785 mm
peso	:	12.700 kg

