



**PERFORATRICE IDRAULICA CINGOLATA COMACCHIO MC 400 P  
con centralina idraulica separata**

**Carro cingolato**

larghezza pattini	:	300	mm
larghezza variabile carro	:	850 ÷ 1.250	mm
velocità di traslazione	:	0 ÷ 1,0	km/h
pendenza max superabile	:	36%	
nr. stabilizzatori idraulici	:	4	

**Mast modulare** montato su braccio telescopico con ralla

rotazione mast	:	+180°/-180°	
lunghezza mast con falchetto	:	2.427-2.727-2.927-3.327	mm
corsa testa di rotazione	:	1.200-1.500-1.700-2.100	mm
forza di estrazione	:	30	kN
spinta sull'utensile	:	30	kN
traslazione mast	:	350	mm

**Testa di rotazione** completa di ammortizzatore e testa di adduzione

tipo	:	OMV 500	
coppia max	:	7.200	Nm
velocità max	:	90	giri/min
filetto	:	3" 1/2 Api reg.	femmina

**Morse**

morsa di bloccaggio	:	ø 45 ÷ 220	mm
forza di chiusura	:	180	kN
morsa svitatrice M4S	:	ø 45 ÷ 220	mm
forza di chiusura	:	180	kN

**Argano di manovra** completo di fune e falchetto di rinvio

tiro max	:	5	kN
velocità max	:	40	m/min
diametro fune	:	6	mm
capacità fune	:	36	m

**Centralina idraulica**

**Montata su cingolatura in gomma a larghezza variabile 1.100-1.600 mm**

**Motore**

tipo	:	John Deere	D4045T
potenza (ISO - IFN)	:	86	kW a 2.500 giri/min
capacità serbatoio gasolio	:	90	l
capacità serbatoio olio idraulico	:	300	l
insonorizzazione	:	a norma	

**Radio comando** per le funzioni di traslazione e perforazione



### **Dimensioni per il trasporto**

#### **Cingolato**

lunghezza x larghezza x altezza : 3.327 x 1.150 x 2.260 mm  
peso : 4.000 kg

#### **Centralina**

lunghezza x larghezza x altezza : 2.560x 1.610 x 1.710 mm  
peso : 2.500 kg