



**CARATTERISTICHE TECNICHE**

CILINDRATA	1472,5	cm <sup>3</sup>
SPINTA SUL PISTONE	5890	kg
PRESSIONE DI ESERCIZIO	110	bar
PRESSIONE DI CALCOLO	137,5	bar
PRESSIONE IDROSTATICA	206	bar
MOMENTO TORCENTE MAX. a 35°	1055	kgm
MOMENTO TORCENTE MAX. a 42°	810	kgm
RENDIMENTO ASSUNTO	0,9	
PESO CIRCA	130	kg

**NOTE PER IL PIAZZAMENTO**

\* CONTROLLARE CHE LA BARRA NON VADA A TOCCARE CON LA FORCELLA QUANDO IL PISTONE SI TROVA A FINE CORSA. LUCE MINIMA = 2 mm.

ASSICURARSI CHE IL TIMONE DIRITTO CORRISPONDA A META' CORSA DEL PISTONE.

MATERIALE _____		MODIFICHE		DESCRIZIONE		DISSEGNIATORE	
PREFILLO _____							
TAGLIO _____							
PESO IN KG _____							
N. CODICE _____							
PESO IN KG _____							
SCALA _____							
1:5							
DENOMINAZIONE		DATA		DESCRIZIONE		DISSEGNIATO IL	
MACCHINA DEL TIMONE tipo: CL.0-150N						04.Gennaio.2000	
PIAZZAMENTO ED INGOMBRI						DA	
						otto	
NOTE						Ricevato da PA.0-150-0991.	
NUMERO CODICE						MA 1175	
REVISIIONE						3	



Timonerie Idrauliche  
Timonerie elettroidrauliche  
Telecomandi

62012 CIVITANOVA MARCHE  
ITALY  
Via N. Bixio 63  
Tel. (0733-813977)  
Fax (0733-771284)