

HYDRAULIC HOIST  
HYDRAULIC HOIST  
**HYDRAULIC HOIST**  
HYDRAULIC HOIST  
HYDRAULIC HOIST



**MODELS GRAZIA 40**

**MAX POWER 40**

**MONOCOLONNA**

**OLEOPNEUMATICO**





MODELLO GRAZIA 40

# MODELS MAX POWER 40 Q.LI



I nostri modelli presentano il rivestimento dei cilindri in fibra di vetro per un migliore isolamento da qualsiasi agente.

A fiberglass sheet protects the piston buried by any corrosion ensuring long - term

Diametro Pistone Cm.27

Plunger Diameter Cm.27

Braccio di sicurezza

Safety Arm





- Il quadro comando a doppia valvola più due valvole di blocco e manometro per il controllo della pressione d'esercizio, garantisce il buon funzionamento e un buon sistema di arresto.
- The double valve control board, two extra block valves and the work pressure manometer, guarantees the proper working and a good block system

I tamponi di grande diametro assicurano la perfetta presa sulle macchine

The buffer of large diameter placed in the running boards allow a safe and stable support for cars



SCHEMA TECNICA			
<b>Modello:</b>	GRAZIA 40	<b>Lunghezza raggio braccio:</b>	Cm. 40 - 90 (+-10%)
<b>Portata:</b>	Kg. 4000	Lunghezza braccio max:	Cm. 212
<b>Corsa pistone:</b>	Cm. 192 (+-10%)	Quantità olio pistone:	Lt. 195
<b>Diametro pistone:</b>	Cm.27	Peso cilindro e pistone:	Kg. 380
Olio motore antischiuma – antiossidante Non fornito			

