



**MARTELLI**  
**IDRAULICI**

**CENTRALINE**  
**IDRAULICHE**



**FASTVERDINI**

Qualità e tecnologia  
venduta in 50 paesi del mondo.

# MARTELLI IDRAULICI MR12/MR16/MR20

I martelli sono tutti muniti di impugnatura ammortizzata.



Modello	Peso kg	Portata Lt/1'	Energia di battuta kgm	Rumorosità Db	Dimensioni utensile mm	Altezza con utensile	N° colpi /1'	Max pressione BAR	Azionato da centralina	Codice
<b>MR12</b>	12	15 - 30	5,5	104	22 x 82	900	1600	150	FGH9	PFMRDM12
<b>MR16</b>	16	15 - 30	5,5	107	22 x 82	900	1600	150	FGH9	PFMRDM16
<b>MR20</b>	19	15 - 30	7	107	25 x 108	900	1600	150	FGH9	PFMRDM20

## VALVOLA DI REGOLAZIONE IDRAULICA

Valvola di regolazione idraulica.  
Per regolazione portata e pressione necessaria  
in caso di applicazione martello a una macchina  
operatrice.  
Cod. 4VALR150

## POMPA A IMMERSIONE PD22

Pompa ad immersione  
CON 10 MT DI TUBO DA 2"1/2



PD22	Portata acqua	Prevalenza
Applicata a centralina 9 HP	700 Lt/1'	22 mt
Applicata a centralina 13 HP	1400 Lt/1'	45 mt

## CENTRALINE IDRAULICHE FGH9/FGH13 FGH18/FGH18B

Telaio in acciaio inox



Modello	Motore	Avviamento	Portata Lt/1'	Pressione BAR	Lunghezza tubi mt	Dimensione	Peso	Codice
FGH9	9 HP - Honda	A strappo	20	140	7	45x65x45	65	PICSFGH9
FGH13	13 HP - Honda	A strappo	20 - 30	140	7	60x85x63	85	PICSFGH13
FGH18 (1 utensile)	18 HP - Briggs & Stratton	Elettrico / Strappo	30 - 38	150	7	65x89x65	95	PICSFGH18
FGH18B (2 utensili)	18 HP - Briggs & Stratton	Elettrico / Strappo	19 x 2	150	7	65x89x65	97	PICSFGH18B