

BENNA A POLIPO SERIE PMR

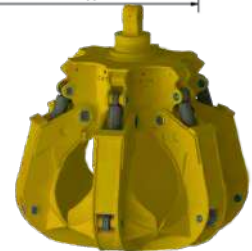
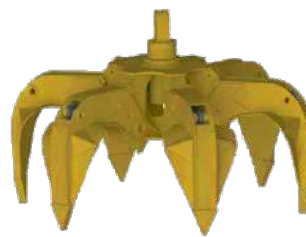
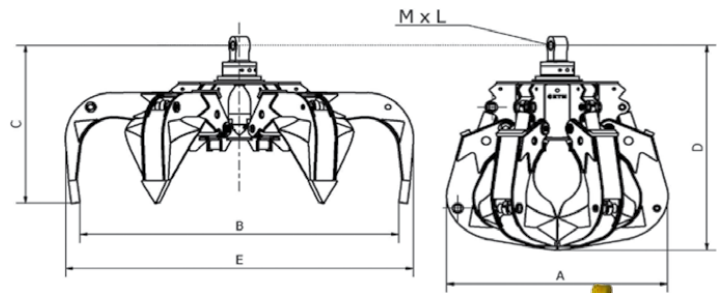
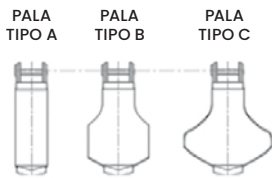
POLYP GRABS PMR SERIES



La benna a polipo della serie PMR è un'attrezzatura idraulica utilizzata per la movimentazione di rotame, rifiuti e materiali sfusi. Attrezzatura con cilindri orizzontali parzialmente inseriti nelle pale, il che ne garantisce la protezione e ne riduce l'altezza e quindi l'ingombro. Questa nuova gamma di prodotti infatti è stata inserita per soddisfare i bisogni di coloro che non dispongono di spazio di movimentazione a causa di altezze ridotte. I puntali sono in materiale anti usura, solitamente HARDOX 400, per garantire durevolezza all'attrezzatura.



The polyp grab of the PMR series is a hydraulic device for handling scrap, waste and bulk materials. Equipment with horizontal cylinders partially inserted into the blades, which ensures their protection and reduces their height and therefore their overall dimensions. In fact, this new range of products has been introduced to meet the needs of those who do not have space to manipulate due to the reduced height. The tips are made of wear-resistant material, usually HARDOX 400, to ensure the durability of the equipment.



PESO ESCAVATORE / EXCAVATOR WEIGHT

Modello Type	Capacità Capacity	Denti Teeth	Peso / Weight			Pressione Pressure	Portata Flow	Dimensioni / Dimensions						Ton
			Kg	Kg	Kg			A	B	C	D	E	M x L	
	Litri	N°	Pala A	Pala B	Pala C	MAX bar	Ton	mm						Ton
PMR 5-400	400	5	1000	1030	1060	32	4	1400	1850	1180	1430	2100	50x100	15-25
PMR 6-400		6	1100	1135	1170	32	4	1400	1850	1180	1430	2100	50x100	15-25
PMR 5-500	500	5	1100	1130	1160	32	4	1500	1940	1200	1500	2200	50x100	15-25
PMR 6-500		6	1200	1235	1270	32	4	1500	1940	1200	1500	2200	50x100	15-25
PMR 5-600	600	5	1200	1240	1280	32	4	1540	2200	1215	1575	2400	50x100	15-25
PMR 6-600		6	1300	1340	1380	32	4	1540	2200	1215	1575	2400	50x100	15-25

La ditta nel costante impegno di migliorare la produzione si riserva di apportare in qualsiasi momento le modifiche che riterrà più opportune.

The company in the constant effort to improve production reserves the right to make at any time the changes it deems most appropriate.