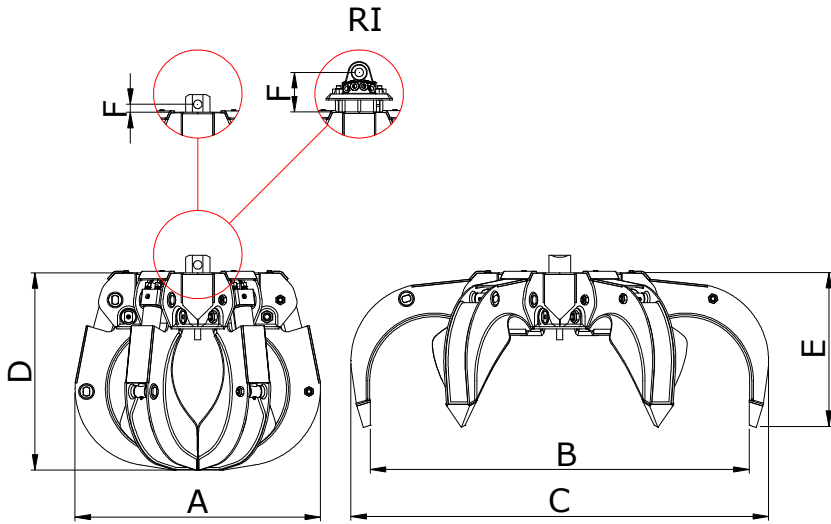




# MPOS - P

Hydraulic Equipment Industries



MODELLO MODEL MODÈLE MODELL	ROTORE ROTATORS ROTATORS DREHGERÄTE		PRESSIONE PRESSURE PRESSION DRUCK	DENTI/PESO TEETH/WEIGHT DENTS/POIDS ZÄHNE/GEWICHT			FORZA FORCE FORCE KRAFT	DIMENSIONI (mm) SIZES (mm) DIMENSIONS (mm) ABMESSUNGEN (mm)						MACCHINA MACHINE MACHINE MASCHINE
	TON	LT		MAX-BAR	n°/KG			T	A	B	C	D	E	
MPOS 140 P	-	140	300	4/240	-	-	1.5	920	1260	1420	680	620	30	5-8
MPOS 140 P RI	4	140	300	4/275	-	-	1.5	920	1260	1420	680	620	110	5-8
MPOS 180 P	-	180	300	4/270	5/300	-	1.3	970	1400	1570	760	640	30	6-10
MPOS 180 P RI	4	180	300	4/305	5/335	-	1.3	970	1400	1570	760	640	110	6-10
MPOS 180 P RI	6	180	300	4/315	5/345	-	1.3	970	1400	1570	760	640	130	6-10
MPOS 240 P	-	240	300	-	-	6/370	1.3	980	1450	1600	790	650	30	8-14
MPOS 240 P RI	6	240	300	-	-	6/415	1.3	980	1450	1600	790	650	130	8-14
MPOS 250 P	-	250	300	4/300	5/350	6/390	1.2	1010	1560	1720	840	670	30	8-14
MPOS 250 P RI	6	250	300	4/345	5/395	6/435	1.2	1010	1560	1720	840	670	130	8-14
MPOS 300 P	-	300	300	4/340	5/380	6/420	1.1	1050	1680	1840	910	690	30	8-14
MPOS 300 P RI	6	300	300	4/385	5/425	6/465	1.1	1050	1680	1840	910	690	130	8-14
MPOS 350 P	-	350	300	-	5/410	6/450	1.1	1120	1740	1920	940	700	30	8-14
MPOS 350 P RI	6	350	300	-	5/495	6/495	1.1	1120	1740	1920	940	700	130	8-14
MPOS 400 P	-	400	300	-	-	6/450	1.0	1080	1890	2040	1010	720	30	8-14
MPOS 400 P RI	6	400	300	-	-	6/495	1.0	1080	1890	2040	1010	720	130	8-14

- Dati e pesi sono indicativi: la ditta si riserva il diritto di apportare senza preavviso migliorie e modifiche necessarie per il buon funzionamento.
- Data and weight are indicative: the company reserve the right to make any improvements and changes required for good operation, without giving advance notice.
- Les données et les poids sont à titre indicatif: l'entreprise se réserve d'apporter sans préavis, les améliorations et les modification nécessaires au bon fonctionnement.
- Daten und Gewichte sind nur zur Orientierung gedacht: Die Firma behält sich das Recht vor, ohne Vorankündigung Verbesserungen und Änderungen vorzunehmen die zur einwandfreien Funktionsweise notwendig sein sollten.



Call for advice on: **0844 770 7969** e-mail us: **sales@approvedhydraulics.co.uk**