

PRM50 - PRM100 - PRM150 PRM50PM - PRM100PM - PRM150PM

50-150 t



PRM50 (50 t) - PRM100 (100 t) - PRM150 (150 t)

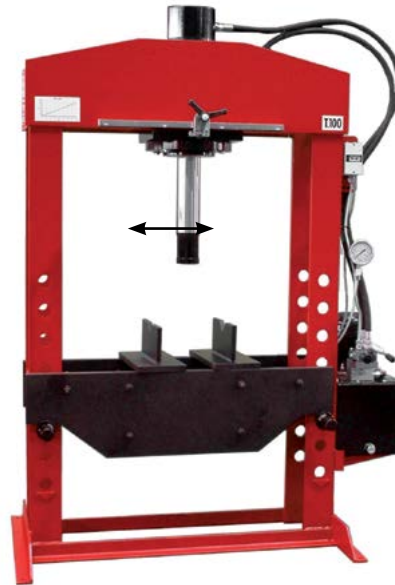
- Pressa idraulica motorizzata
- Electro-hydraulic press**
- Hydraulische Standpresse mit Motorantrieb
- Presse hydraulique motorisée
- Prensa hidráulica motorizada



PRM150

PRM50PM (50 t) - PRM100PM (100 t) - PRM150PM (150 t)

- Pressa idraulica motorizzata con pistone mobile
- Electro-hydraulic press with moveable piston**
- Hydraulische Standpresse mit Motorantrieb und beweglichem Kolben
- Presse hydraulique motorisée avec piston mobile
- Prensa hidráulica motorizada con pistón móvil



PRM100 PM



Prismi
V-blocks
Prismensatz
Prismes à 'V'
Prismas

- Sicurezza idraulica in caso di sovraccarico • Comando con distributore • Manometro • Centralina doppia velocità
- Overload safety-valve • Manual up/down control valve • Pressure gauge • Double speed control unit**
- Überlastsicherung • Auf-/Ab-Steuerventil • Manometer • Doppelgeschwindigkeit-Steuergehäuse
- Sécurité hydraulique en cas de surcharge • Commande par distributeur • Manomètre • Centrale double vitesse
- Seguridad hidráulica en caso de sobrecarga • Mando con distribuidor • Manómetro • Centralita doble velocidad

	PRM50	PRM50PM	PRM100	PRM100PM	PRM150	PRM150PM
Sollevamento del piano di lavoro Lifting of working platform Heben/Senken des Arbeitstisches Levage/déscente de la table de travail Elevación del plano de trabajo						
Argano/cable winch/Seilwinde/treuil/cabrestante	x	x				
Catena/chain/Kette/chaîne/cadena			x	x	x	x
Prismi / V-blocks / Prismensatz / Prismes à 'V' / Prismas	x	x	x	x		

PRM50 - PRM100 - PRM150 PRM50PM - PRM100PM - PRM150PM

50-150 t



Dati tecnici

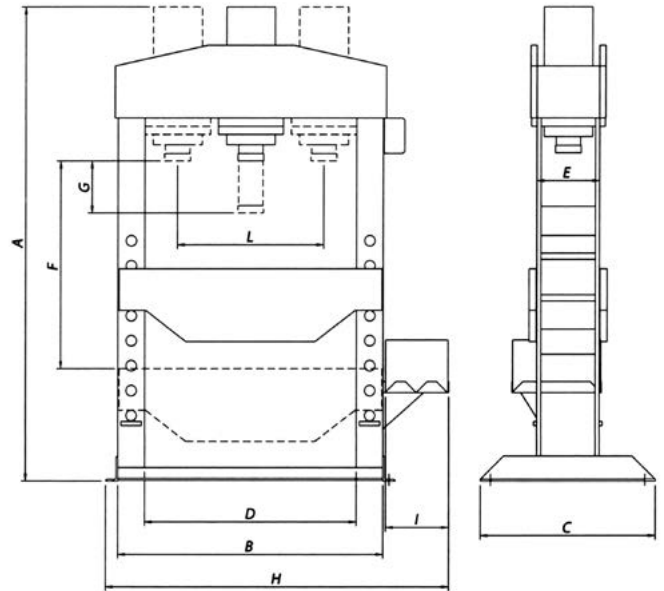
Technical data

Technische Eigenschaften

Caractéristiques techniques

Datos técnicos

	PRM50	PRM50PM	PRM100	PRM100PM	PRM150	PRM150PM
A	2290	2290	2280	2280	2450	2450
B	985	985	1290	1290	1440	1440
C	650	650	850	850	1000	1000
D	790	790	1030	1030	1020	1020
E	210	210	305	305	360	360
F-	65	65	240	240	230	230
F+	1050	1050	1000	1000	1020	1020
G	250	250	320	320	400	400
H	1350	1350	1600	1600	1950	1950
I	350	350	350	350	550	550
L	-	520	-	650	-	600



						PRM50 PRM50PM	PRM100 PRM100PM	PRM150 PRM150PM
Potenza	Power	Leistung	Puissance	Potencia	kw	1,5	1,5	3,0
Portata centralina	Hydraulic unit capacity	Öldurchflussmenge	Capacité du groupe hydraulique	Capacidad centralita	lt/1'	8,8 / 1,4	15,4 / 2,1	30 / 4,5
Corsa stelo	Rod stroke	Hubkapazität des Kolbens	Course du piston	Carrera vástago	mm	250	320	400
Velocità stelo	Rod speed	Geschwindigkeit des Kolbens	Vitesse du piston	Velocidad vástago	mm/1"	20 / 1,7	16 / 1,5	23 / 1,7
Peso	Weight	Gewicht	Poids	Peso	kg	430	980	1680



Opzioni

Optionals

Sonderzubehör

Options

Opcionales



Piastra cacciapine
Press plate
Abdrückplatte
Plaque d'extraction
Placa extractora de pasadores



Ø 29 24 18 14 10 5
Kit punzoni
Plugs
Stempelset
Kit de poinçons
Juego de punzones