



110 ton

PM110-15 PRESSE HYDRAULIQUE MOTORISÉE AVEC VÉRIN MOBILE

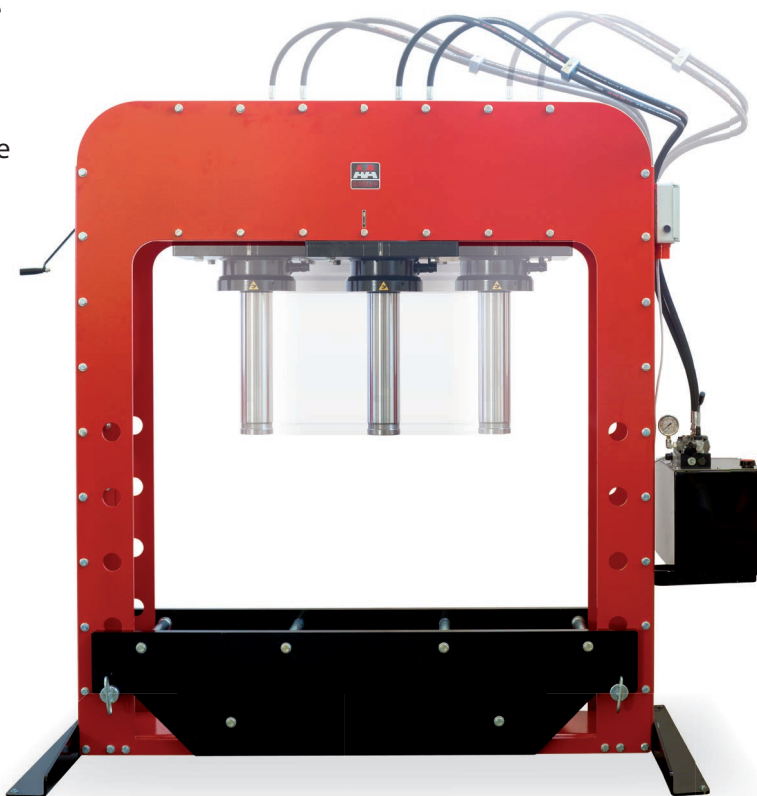
PM est la série de presses hydrauliques motorisées équipées de **vérin mobile**.

La presse **PM110-15**, d'une capacité de **110 tonnes**, garantit des performances et des précisions de travail exceptionnelles. La structure est robuste et complètement coupée au laser, **sans soudures**, et présente un espace de **1500 mm** entre les montants et une voie de glissement du vérin de **840 mm**.

La série **PM** est équipée des pièces suivantes : une centrale avec moteur immergé **400 V, 50-60 Hz**, une pompe d'approche et de retour rapide de **20 bars**, une pompe à pression réglable par manivelle pour obtenir la puissance requise, une soupape de pression maximale avec arrêt mécanique empêchant les surpressions et un manomètre (livré

en standard) permettant d'ajuster la puissance débitée de façon extrêmement précise.

La presse **PM110-15** est **indéformable** et garantit des tolérances de travail extrêmement précises ; elle comprend un **réservoir de 50 litres** et son vérin mobile garantit la plus grande **souplesse et adaptabilité** à tout travail de la série **PM**.



Données techniques		
	UM	PM110-15
Puissance	[ton]	110
Vitesse d'approche	[mm/min]	1600
Vitesse de travail	[mm/min]	161
Capacité mode Rapide	[l/min]	48
Capacité mode Lent	[l/min]	5
Course du vérin	[mm]	300
Alésage du vérin	[mm]	200
Diamètre de la tige	[mm]	110
Diamètre de la queue	[mm]	M30
Contenance réservoir	[litri]	50
Pression max.	[mm]	840
Tension	[bar]	350
Fréquence	[V]	400
Puissance du moteur	[Hz]	50-60
Courant max. absorbé	[kW]	3
Poids	[A]	7.3
Peso	[kg]	1300

Dimensions								
	a	b	c	d	e	f	g	sc
PM110-15	2140	2360	1500	1005	210	1280	280	840

