

REFRACTORIES

PHR



SACMI

ENDLESS INNOVATION SINCE 1919



PHR

TECHNICAL DATA | DATI TECNICI

		PHR550		PHR1000		PHR2000	PHR2500
		Short	Long	Short	Long		
Max pressing force Forza max in pressatura	[ton]	550		1000		2000	2500
Max de-moulding force Forza max in pressatura	[ton]	61,4	100,5	100,5	201	220	250
Max balancing force Forza max in bilanciamento	[ton]	23,6	49	49	64	84,8	84,8
Die box dimensions (width x depth) Dimensioni cassaforma (larghezza x profondità)	[mm]	800 x 700		1050 x 910		1350 x 1680	1500 x 1900
Max pressable size (width x depth) Formato max pressabile (larghezza x profondità)	[mm]	500 x 400		830 x 530		1000 x 830 – 400 x 1000	990 x 1000
Max filling height Altezza max di riempimento	[mm]	500	800	600	800	500	600
Hydraulic system oil volume Volume olio nell' impianto oleodinamico	[l]	1100		1600		2800	3000
Oil-hydraulic station installed power Potenza inst. nella centrale oleodinamica	[kW]	75		105,5		187	202
Total weight on foundations Peso totale sulle fondazioni	[ton]	32	33	47,6	49,9	107	138,6



SACMI IMOLA S.C.
Via Selice Prov.le, 17/A
40026 Imola Bo - ITALY

Tel. +39 0542 607111
Fax +39 0542 642354
sacmi@sacmi.it