

M860-M870-M880-M890.



Caratteristiche tecniche	Caractéristiques techniques	Technical features	Características técnicas	Technische eigenschaften		MOD. 860-870	MOD. 880-890
Alimentazione elettrica trifase	Alimentation électrique triphasée	Three-phase electric feeding	Alimentación eléctrica trifase	elektrischer Netzanschluss dreiphasig	(V.)	400 / 50 Hz	400 / 50 Hz
Pressione esercizio vapore	Pression exercice vapeur	Steam operating pressure	Presión ejercicio vapor	Dampf - Druck in Betrieb	(Bar)	-	5
Consumo vapore	Consommation vapeur	Steam consumption	Consumo vapor	Dampf - Verbrauch	(lt./Min.)	-	12 - 14
Pressione esercizio aria	Pression exercice air	Air operating pressure	Presión ejercicio aire	Luft - Druck in Betrieb	(Bar)	{6 Mod. 870}	{6 Mod. 890}
Consumo aria	Consommation air	Air consumption	Consumo aire	Luft - Verbrauch	(lt./Min.)	{40 Mod. 870}	{40 Mod. 890}
Resistenza Caldaia	Résistance chaudière	Boiler resistance	Resistencia caldera	Kessel - Widerstand	(Kw.)	-	12-15-18
Capacità Caldaia	Capacité chaudière	Boiler capacity	Capacidad caldera	Kessel - Fassungsvermögen	(lt.)	-	24,9
Resistenza ferro	Résistance fer	Iron resistance	Resistencia hierro	Bügeleisen - Widerstand	(W.)	800	800
Motore pompa	Moteur pompe	Pump motor	Motor bomba	Motor der Pumpe	(Hp)	-	0,75
Motore aspirazione	Moteur aspiration	Suction motor	Motor aspiración	Motor der Absauganlage	(Hp)	0,75	0,75
Alimentazione vapore	Alimentation vapeur	Steam feeding	Alimentación vapor	Dampf - Zufuhr	ø	3/8"	3/8"
Alimentazione aria	Alimentation air	Air feeding	Alimentación aire	Luft - Zufuhr	ø	{1/4" Mod. 870}	{1/4" Mod. 890}
Alimentazione acqua	Alimentation eau	Water feeding	Alimentación agua	Wasser - Zufuhr	ø	-	1/2"
Ritorno condensa	Retour condensat	Condensate return	Regreso condensa	Rücklauf des Kondens-Wassers	ø	1/2"	1/2"
Scarico caldaia	Décharge chaudière	Boiler exhaust	Descarga caldera	Kesselabfluss	ø (mm)	-	1/2"
Scarico aspiratore	Décharge aspirateur	Aspirator exhaust	Descarga aspirador	Abfluss Absauganlage	(mm)	130	130
Dimensioni piano stiro	Dimensions plan de repassage	Ironing surface size	Dimensiones plano planchado	Masse Bügel-Fläche	(mm)	1950x900	1950x900
Dimensioni ingombro	Dimensions d'encombrement	Overall dimensions	Dimensiones máximas	hochst-platzraubende Masse	(mm)	1950x1050x1100	1950x1050x1100
Dimensioni imballo	Dimensions de l'emballage	Packaging size	Dimensiones embalaje	Masse der Verpackung	(mm)	2000x1100x1200	2000x1100x1200
Volume imballo	Volume de l'emballage	Packaging volume	Volumen embalaje	Verpackungs-Volumen	(m ³)	2,6	2,6
Peso netto con caldaia	Poids net avec chaudière	Net weight with boiler	Peso neto con caldera	Netto-Gewicht mit Kessel	(Kg.)	280	360
Peso lordo con gabbia	Poids lourd avec cage	Gross weight with cage	Peso bruto con jaula	Brutto-Gewicht mit Verschlag	(Kg.)	310	390



Reuberli Srl
 Via Don Luigi Sturzo, 6
 42020 Barco (Reggio Emilia) ITALY
 Tel. + 39 0522 875159 - Fax +39 0522 875579
 e-mail: reuberli_a@libero.it
 www.reuberli-srl.it