



grandimpianti[®]
Industrial Laundry Equipment

Stiratrici a rullo

*Stiratrici a rullo per
biancheria piana.*

*La conca stirante è
realizzata in alluminio
estruso ed
anodizzato, con gli
elementi riscaldanti
direttamente inseriti
nel profilo, per avere
la massima resa
termica.*

*Utilizzo mono-
frontale.*

*Controllo elettronico
di serie.*

*Dotazione completa
dei dispositivi di sicu-
rezza per l'operatore.*

*Funzionamento multi
tensione e
multifrequenza
(vedere la tabella dati
tecnici).*



Roller Ironers

*Roller ironers for flat
laundry.*

*The ironing basin is
made by extruded
and anodized
aluminum, with the
heating elements
assembled inside
the profile to have
the maximum
thermal exchange.*

Mono-frontal use.

*Standard electronic
control.*

*Full fitted with user
safety devices.*

*Multi voltage and
multi frequency
(please see technical
data).*





S 100-120/18 EM

MODELLI			S 100/18 EM	S 120/18 EM			MODELS
Movimento conca			Manuale - Manual				Basin moving
Produttività	Kg/h		* c.a. 20	* c.a. 25	Kg/h		Capacity
Tipo di riscaldamento			Elettrico - Electric				Type of heating
Dimensioni rullo	Lung.	mm.	1000	1200	Lenght		Roller
	Diam.	mm.	180	180	Diameter		
	Vel. Rullo	mt/m'	2,1	2,1	Speed		Dimensions
Dimensioni	Larg.	mm.	1150	1350	Width		Packing dimensions
	Prof.	mm.	400	400	Depth		
	Alt.	mm.	940	940	Height		
Dimensioni imballo	Larg.	mm.	1220	1420	Width		
	Altezza	mm.	1080	1080	Height		
	Profondità	mm.	470	470	Depth		
Volume	m ³		0,62	0,72	m ³		Volume
Peso netto/lordo	Kg		72/80	82/93	Kg		Net/groos weight
Alimentazione elettrica	V		230-240/1	230-240/1	V		Electric supply
	V		230-240/3	230-240/3	V		
	V		400/3+N - 415/3+N	400/3+N - 415/3+N	V		
Frequenza	Hz		50/60	50/60	Hz		Frequency
Potenza riscaldamento	KW		3,4	4	KW		Heating power
Potenza motore	KW		0,05	0,05	KW		Motor power
Potenza totale	KW		3,45	4,05	KW		Total power
Totale assorbimento		230-240/1	A 14	A 16			Total electric absorption
		230-240/3	A 12	A 15			
		400/3+N - 415/3+N	A 7,5	A 9			
Fusibile interno	A		0,5-0,5-6	0,5-0,5-6	A		Inside fuse
Fusibile	A		10-16	16-20	A		fuse
Rumorosità	dB (A)		45	45	dB (A)		Noise

* Con percentuale di umidità residua in entrata del 15 - 20%.

* With 15 - 20% residual humidity of incoming laundry.

 La casa costruttrice declina ogni responsabilità per le possibili inesattezze contenute nel presente catalogo. Si riserva per altro il diritto di apportare le modifiche che riterrà opportune senza pregiudicare le caratteristiche essenziali del prodotto e senza preavviso alcuno.

 The manufacturer declines all responsibility for any inexactitudes contained in this catalogue. The manufacturer reserves the right to bring, without warning, any modifications he might believe necessary, without changing the essential characteristics of the product.

For further information about this product please contact IDROMAGIC AUSTRALIA

Tel : (03) 9795 1397

Fax : (03) 9795 0697

Address : 17 Murray Rd, Dandenong North Victoria 3175

E-mail : idromagic@optusnet.com.au

E-mail : idromagic@bigpond.com.au