

— autoasciuganti

RULLO DA Ø 500

SERIE "I" - "IR"

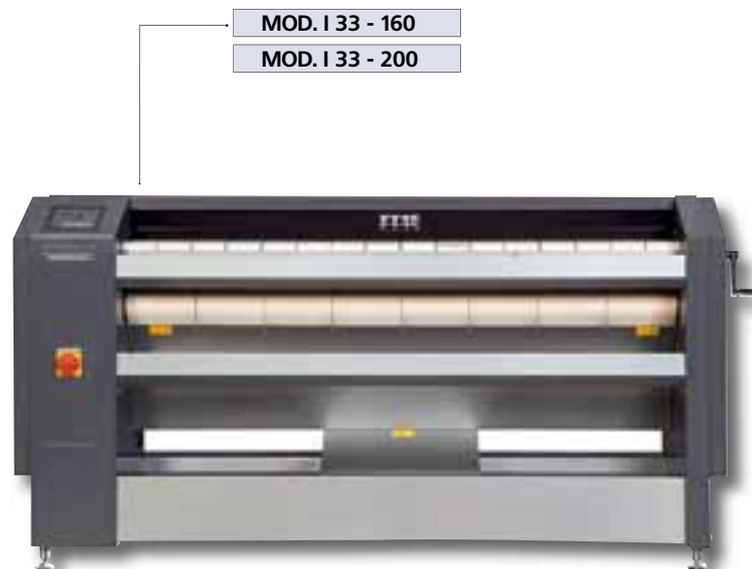
I · IR	Telaio:	Verniciato
	Conca riscaldante:	In acciaio cromato
	Cinghie di stiratura:	In NOMEX ultrasensibile
	Alimentazione:	Elettrica - Gas - Vapore
	Motore:	A frequenza controllata (inverter)
	Programmatore:	MCI control * 20 programmi pre-impostati * Visualizzazione mediante 2 display * Temperatura e velocità impostabili dall'operatore
	Velocità variabile:	Da 1,5 - 8 m/min
	Comando a pedale:	Optional
	Uscita biancheria:	SERIE I ANTERIORE - SERIE IR ANTERIORE O POSTERIORE
	Raffreddamento automatico:	A fine lavoro la macchina comincia il raffreddamento

SERIE "I 33"

I 33 - 160 · I 33 - 200	Telaio:	In acciaio elettrozincato
	Verniciato:	A polveri epossidiche
	Conca riscaldante:	In acciaio cromato
	Cinghie di stiratura:	In NOMEX ultrasensibile
	Alimentazione:	Elettrica (Volt. 380) Gas (Volt. 220)
	Termoregolazione:	Elettronica
	Termostato:	A doppia sonda
	Aspirazione vapori e fumi:	Centralizzato, con funzionamento senza manutenzione
	Velocità:	Variabile con Inverter
	Uscita biancheria:	ANTERIORE



- MOD. I 50-160
- MOD. I 50-200
- MOD. I 50-250
- MOD. I 50-320
- MOD. IR 50-200
- MOD. IR 50-250
- MOD. IR 50-320



- MOD. I 33 - 160
- MOD. I 33 - 200

MODELLO	U. M.	I 33-160	I 33-200	I 50-160	I 50-200	I 50-250	I 50-320	IR 50-200	IR 50-250	IR 50-320
DIMENSIONI RULLO										
LUNGHEZZA	mm	1664	2080	1600	2000	2500	3200	2000	2500	3200
DIAMETRO	Ø mm	320	320	500	500	500	500	500	500	500
VELOCITA' VARIABILE	m/min	1,0 - 6,0		1,5 - 8	1,5 - 8	1,5 - 8	1,5 - 8	1,5 - 8	1,5 - 8	1,5 - 8
USCITA BIANCHERIA		SOLO ANTERIORE						ANTERIORE O POSTERIORE		
ALIMENTAZIONE										
ELETRICA	Kw	V208-240 1ac 50/60Hz		33	38	55	65	38	58	65
VAPORE	Kg/h			36	49	68	88	49	68	88
GAS	Kg/cal.	V208-240 3ac 50/60Hz		26800	31000	45000	53000	31000	45000	53000
VOLTAGGIO	V	V 400/3N/50Hz								
MOTORE										
CILINDRO	Kw			0,37	0,37	0,37	0,37	0,37	0,37	0,37
VENTILATORE	Kw			0,18	0,18	2 X 0,18	2 X 0,18	0,18	2 X 0,18	2 X 0,18
PRODUZIONE ORARIA	Kg/h	30	35	40	50	70	90	50	70	90
UMIDITA' RESIDUA	r.h.	50%	50%	50%	50%	50%	50%	50%	50%	50%
DIMENSIONI										
	L mm	2084	2500	2350	2750	3350	3950	2750	3350	3950
	P mm	755		992	992	992	992	1185	1185	1185
	A mm	1110		1232	1232	1232	1232	1568	1568	1568
IMBALLO	L mm	2185	2600	2490	2890	3490	4090	2976	3576	4176
	P mm	755		1100	1100	1100	1100	1356	1356	1356
	A mm	1245		1550	1550	1550	1550	1900	1900	1900
PESO NETTO	Kg.	410	465	920	1150	1290	1590	1290	1440	1680
PESO LORDO	Kg.	460	530	1120	1350	1500	1850	1520	1700	2000

IMMAGINI E DESCRIZIONI SONO PURAMENTE INDICATIVE - IL FORNITORE SI RISERVA DI APPORTARE MODIFICHE SENZA PREAVVISO

CON PIEGATRICE LONGITUDINALE
INCORPORATA

SERIE "IF"

IF 50-200 50-250 - 50-320	Telaio:	Verniciato
	Conca riscaldante:	In acciaio cromato
	Cinghie di stiratura:	In NOMEX ultraresistente
	Alimentazione:	Elettrica - Gas - Vapore
	Motore:	A frequenza controllata
	Programmatore:	MCI control - * 20 programmi pre-impostati * Visualizzazione mediante 2 display * Temperatura e velocità impostabili dall'operatore * Allarme acustico per anomalie * Autodiagnosi
	Velocità variabile:	Da 1,5 - 8 m/min
	Comando a pedale:	Standard
	Barra antistatica:	Standard
	Ritorno:	ANTERIORE E POSTERIORE (STANDARD)
	Piegatrice longitudinale:	Incorporata
	Raffreddamento automatico:	A fine lavoro la macchina comincia il raffreddamento



MODELLO	U. M.	IF 50 - 200	IF 50 - 250	IF 50 - 320
DIMENSIONI RULLO				
LUNGHEZZA	mm	2000	2500	3200
DIAMETRO	Ø mm	500	500	500
VELOCITA' VARIABILE	m/min	1,5 - 8	1,5 - 8	1,5 - 8
ALIMENTAZIONE				
ELETTRICA	Kw	38	55	65
VAPORE	Kg/h	49	68	88
GAS	Kg/cal.	31.000	45.000	53.000
VALTAGGIO	V	400/3N/50Hz		
MOTORE				
CILINDRO	Kw	0,37	0,37	0,37
VENTILATORE	Kw	0,18	2 X 0,18	2 X 0,18
PRODUZIONE ORARIA	Kg/h	50	70	90
DIMENSIONI				
	L mm	2750	3350	3950
	P mm	1185	1185	1185
	A mm	1568	1568	1568
IMBALLO				
	L mm	2976	3576	4176
	P mm	1356	1356	1356
	A mm	1900	1900	1900
PESO NETTO	Kg.	1290	1440	1680
PESO LORDO	Kg.	1520	1700	2000

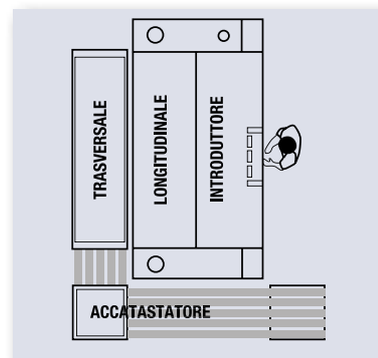
- MOD. IF 50-200
- MOD. IF 50-250
- MOD. IF 50-320

— autoasciuganti

CON INTRODUTTORE, PIEGATRICE ED ACCATASTATORE

SERIE "IFF" - "I 80"

50-320	Telaio:	Verniciato	
	Conca riscaldante:	In acciaio cromato	
	Cinghie di stiratura:	In NOMEX ultraresistente	
	Alimentazione:	Elettrica - Gas - Vapore	
	Motore:	A frequenza controllata	
	Programmatore:	MCI control	
		* 20 programmi pre-impostati	
		* Visualizzazione mediante 2 display	
		* Temperatura e velocità impostabili dall'operatore	
	Velocità variabile:	Da 1,5 - 8 m/min	
Comando a pedale:	Standard		
Barra antistatica:	Standard		
50-250	Ritorno:	ANTERIORE E POSTERIORE	
	Piegatrice longitudinale:	Incorporata trasversale optional	
	Accatastatore:	Optional	
	Introduzione con pinze:	Standard pneumatiche	
	Raffreddamento automatico:	A fine lavoro la macchina comincia il raffreddamento	
	Modem teleassistenza:	Standard	
	50-200	IFF 50-200	



Stirare, piegare ed accatastare TUTTO CON UN UNICO OPERATORE.
Microprocessore e controllo frontale



MOD. I 80



MOD. IFF 50-200

MOD. IFF 50-250

MOD. IFF 50-320

MODELLO	U. M.	IFF 50-200	IFF 50-250	IFF 50-320	I 80-320
DIMENSIONI RULLO					
LUNGHEZZA	mm	2000	2500	3200	3200
DIAMETRO	Ø mm	500	500	500	800
VELOCITA' VARIABILE	m/min	0,8 - 8	0,8 - 8	0,8 - 8	3 - 15
ALIMENTAZIONE					
ELETTRICA	Kw	38	72	80	90
VAPORE	Kg/h	49	68	88	185
GAS	kg/cal	31000	45000	53000	110000
VOLTAGGIO	V	V 400/3N/50Hz	V 400/3N/50Hz	V 400/3N/50Hz	V 400/3N/50Hz
MOTORE					
CILINDRO	Kw	0,36	0,36	0,36	0,36
VENTILATORE	Kw	0,18	2 X 0,18	2 X 0,18	2 X 0,18
PRODUZIONE ORARIA (50% UMIDITA')	Kg/h	60	80	100	150
COLLEGAMENTO PRESSIONE ARIA					
	ESTERNO	1/2"	1/2"	1/2"	1/2"
	INTERNO	1/4"	1/4"	1/4"	1/4"
IFF	DIMENSIONI A x L x P	mm 1760x2850x1320	1760x3450x1320	1760x4050x1320	1850x4250x1880
	IMBALLO A x L x P	mm 1990x2990x1370	1990x3590x1370	1990x4190x1370	2100x4390x1950
	PESO NETTO/IMBALLATO	Kg. 1720-1990	2180-2460	2400-2770	2700-2900
PIEGATRICE	DIMENSIONI A x L x P	mm /	1010x3430x870	1010x4020x870	N.D.
	IMBALLO A x L x P	mm /	1400x3740x1050	1400x4340x1050	N.D.
	PESO NETTO/IMBALLATO	Kg. /	515-760	560-810	N.D.
ACCATASTATORE	DIMENSIONI A x L x P	mm /	1280x2750x1040	1280x2750x1040	N.D.
	IMBALLO A x L x P	mm /	1580x3044x1244	1580x3044x1244	N.D.
	PESO NETTO/IMBALLATO	Kg. /	290-490	290-490	N.D.

IMMAGINI E DESCRIZIONI SONO PURAMENTE INDICATIVE - IL FORNITORE SI RISERVA DI APPORTARE MODIFICHE SENZA PREAVVISO