



C200-260-330/51

CALANDRA AUTO-ASCIUGANTE MONO-FRONTALE

Calandra auto-asciugante C200-260-330/51

Utilizzo monofrontale previsto per uno o due operatori con possibilità di accostamento della calandra a parete. Perfetta qualità di stiratura e asciugatura grazie all'avvolgimento delle bande di NOMEX® su tutta la superficie del rullo. Facile introduzione della biancheria con bretelle per il trascinamento della biancheria che permettono un facile uso della macchina. Larghezza utile di introduzione 200 ÷ 260 ÷ 330cm. Termostato digitale per la selezione della temperatura di utilizzo che consente un costante controllo visivo della temperatura raggiunta (modelli con riscaldamento elettrico o gas). Nei modelli con riscaldamento a vapore vi è un termometro analogico per il controllo della temperatura. Termostato di sicurezza per impedire surriscaldamenti indesiderati (modelli elettrici e a gas). Velocità di avanzamento del rullo regolabile tra 0.1m/min e 9m/min grazie al motore controllato con tecnologia ad inverter. Banda salvadita per la protezione dell'operatore in caso di manovre errate. Dispositivo manuale per mantenere in rotazione il rullo ed espellere la biancheria in caso di mancanza di energia elettrica. Accensione e controllo del gas tramite centralina elettronica. A richiesta è disponibile il rullo con superficie cromata.



Attenzione

E' vietato l'uso di calandre auto-asciuganti con riscaldamento a gas in ambienti dove si utilizza percloro.

Controllo ST23

Il controllo ST23, di serie su tutta la gamma, gestisce la temperatura tramite il sistema P.I.D. (Proporzionale - Derivativo - Integrativo).



Modelli C/51

		200	260	330
Larghezza di stiro utile	mm	2000	2600	3300
Dimensioni rullo	Diametro (mm)	500	500	500
	Superficie riscaldata (m²)	3	4	5
	Velocità (mt/min)	1 ÷ 8	1 ÷ 8	1 ÷ 8
Scarico fumane	Numero	1 (2*)	2	2
	Diametro (mm)	1 x 153 (2 x 153*)	2 x 153	2 x 153
	Portata (m³/h)	600 (2 x 600*)	2 x 600	2 x 600
Produttività	kg/h	50 ÷ 70	60 ÷ 80	80 ÷ 120
	Evaporazione (l/h)	35 ÷ 49	42 ÷ 56	56 ÷ 84

Dimensioni nette ed imballo

Dimensioni nette	Larghezza (mm)	2810	3410	4110
con vasche di raccolta della biancheria montate	Profondità (mm)	956	956	956
	Altezza (mm)	1189	1189	1189
Dimensioni nette	Larghezza (mm)	2810	3410	4110
senza vasche di raccolta della biancheria	Profondità (mm)	835	835	835
	Altezza (mm)	1189	1189	1189
Dimensioni imballo	Larghezza (mm)	3010	3610	4310
	Profondità (mm)	1150	1150	1150
	Altezza (mm)	1500	1500	1500
	Volume (m³)	5.2	6.3	7.44
Peso netto / lordo	kg	925 ÷ 985	1200 ÷ 1270	1475 ÷ 1555
Rumorosità	dB	60 (65*)	65	65

Modelli con riscaldamento elettrico

Tensione di alimentazione	V / ph / Hz	230-240V 3~50/60Hz	230-240V 3~50/60Hz	230-240V 3~50/60Hz
		380-415V 3~N 50/60Hz	380-415V 3~N 50/60Hz	380-415V 3~N 50/60Hz
		440-480V 3~ 60Hz	440-480V 3~ 60Hz	440-480V 3~ 60Hz
Potenza termica elettrica	kW	31.5	40.5	54
Potenza motore	kW	0.62	0.87	0.87
Potenza totale	kW	32.12	41.37	54.87
Fusibile	A	50 ÷ 100	63 ÷ 125	100 ÷ 160

Modelli con riscaldamento a gas*

Tensione di alimentazione	V / ph / Hz	230-240V 3~50/60Hz	230-240V 3~50/60Hz	230-240V 3~50/60Hz
		380-415V 3~N 50/60Hz	380-415V 3~N 50/60Hz	380-415V 3~N 50/60Hz
		440-480V 3~ 60Hz	440-480V 3~ 60Hz	440-480V 3~ 60Hz
Potenza termica gas	kW	40	55	69
Consumo gas naturale	m³/h	4.2	5.8	7.3
Consumo gas liquido	kg/h	3.1	4.3	5.6
Potenza motori	kW	0.87	0.87	0.87
Potenza elettrica totale	kW	0.87	0.87	0.87
Fusibile	A	2 ÷ 4	2 ÷ 4	2 ÷ 4

Modelli con riscaldamento a vapore

Tensione di alimentazione	V / ph / Hz	230-240V 3~50/60Hz	230-240V 3~50/60Hz	230-240V 3~50/60Hz
		380-415V 3~N 50/60Hz	380-415V 3~N 50/60Hz	380-415V 3~N 50/60Hz
		440-480V 3~ 60Hz	440-480V 3~ 60Hz	440-480V 3~ 60Hz
Pressione vapore indiretto	kPa (bar)	1000 (10)	1000 (10)	1000 (10)
Consumo vapore	kg/h	50	67	85
Potenza motori	kW	0.62	0.87	0.87
Potenza elettrica totale	kW	0.62	0.87	0.87
Fusibile	A	2 ÷ 4	2 ÷ 4	2 ÷ 4

C200-260-330/51 201607 rel.02 REF GR000000000010

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.

grandimpianti i.l.e - Ali spa
via masiere, 211/c - 32037 sospiolo (BL) Italy
ph. +39 0437 848 711 - fax +39 0437 879 108
www.grandimpianti.com - info@grandimpianti.com



AZIENDA CON
SISTEMA DI GESTIONE
CERTIFICATO DA DNV
= ISO 9001 =
= ISO 14001 =

an Ali Group Company



The Spirit of Excellence