



GIRBAU

ESSICCATOI SERIE SLI | SLI-9
SLI-14

UNA NUOVA DIMENSIONE NELLA TECNOLOGIA DI ASCIUGATURA

SERIE SLI

Gli essiccatoi SLI combinano un'ottima asciugatura con la massima efficienza energetica. La loro affidabilità e durata li rende una scelta indispensabile per garantire la redditività di ogni lavanderia.



DESIGN ROBUSTO ED ERGONOMICO

Il design ergonomico degli essiccatoi SLI garantisce la massima facilità d'uso per l'operatore.

L'apertura e la chiusura della porta si effettuano con grande facilità grazie ad una maniglia ergonomica e a un sistema a chiusura magnetica.

La porta di ampie dimensioni facilita le operazioni di carico e scarico.

Grazie ad un piedistallo è possibile elevare la macchina ad un'altezza comoda per l'operatore, consentendo di sistemare agevolmente i carrelli per il carico e lo scarico della biancheria.

L'ergonomia è abbinata ad una grande robustezza. La porta in acciaio inossidabile è fissata mediante dei ganci di acciaio che hanno superato prove di utilizzo equivalenti ad oltre 20 anni d'impiego.



OTTIMA GESTIONE

Il microprocessore degli essiccatoi effettua diagnosi complete di tutti i parametri della macchina al fine di ottenere il massimo rendimento e ottimizzare il processo di asciugatura.

Sul display viene indicato in ogni momento lo stato dell'essiccatoio.



MASSIMA FACILITÀ DI MANUTENZIONE

La grande accessibilità a tutti i componenti degli essiccatoi SLI facilita le operazioni di manutenzione. Basta aprire un solo pannello e si hanno a portata di mano quasi tutti i componenti.

Un messaggio nel display indica all'utente quando occorre effettuare la pulizia del filtro, operazione di vitale importanza per l'ottimo funzionamento dell'essiccatoio.

MASSIMA PRODUTTIVITÀ NEL MINIMO SPAZIO

Il rapporto tra la capacità di carico di biancheria e le dimensioni degli essiccatoi SLI conferma la loro elevata produttività.

Infatti, pur offrendo una grande capacità di carico, le dimensioni di tali essiccatoi sono realmente ridotte, ottimizzando così lo spazio della lavanderia.

ROBUSTEZZA, DURATA E RISPARMIO ENERGETICO SI TRADUCONO IN MASSIMA REDDITIVITÀ

I materiali ed i componenti impiegati ed il design robusto garantiscono agli essiccatori SLI una grande capacità di resistenza nelle condizioni più severe di utilizzo per molti anni.



MIGLIORE GESTIONE DEL CALORE

Gli essiccatoi SLI hanno un flusso d'aria 100% assiale. Il flusso d'aria entra nell'essiccatoio dalla parte posteriore e si distribuisce all'interno del cesto in una superficie non perforata e dotata di diversi sensori di calore.

Grazie alla straordinaria capacità di gestione del flusso d'aria calda e di ritenzione del calore, si raggiunge un livello di asciugatura eccezionale con il minimo utilizzo di energia.

Il cesto degli essiccatoi è in acciaio inossidabile, con una superficie dalla rugosità minima che riduce la formazione di filacci.



SLI-9



SLI-9U

EFFICIENZA CON LA MASSIMA SICUREZZA

I modelli con controllo Standard (né self-service né controllo Vending) hanno incorporato un sistema SAFE (sicurezza antincendio).

Il sistema SAFE attiva appositi spruzzatori d'acqua presenti all'interno della macchina in caso di un eccessivo aumento della temperatura che possa causare rischi di incendio. Quando la temperatura torna alla normalità, gli spruzzatori vengono disattivati. Il rischio di incendio viene tenuto sotto controllo anche quando non è in corso alcun ciclo di asciugatura e la macchina è soltanto collegata alla rete elettrica.

PORTA CON DOPPIO VETRO

L'oblò degli essiccatoi SLI dispone di un doppio vetro che evita la trasmissione del calore all'ambiente della lavanderia e mantiene la superficie della porta sempre fredda.

ESSICATOI SLI

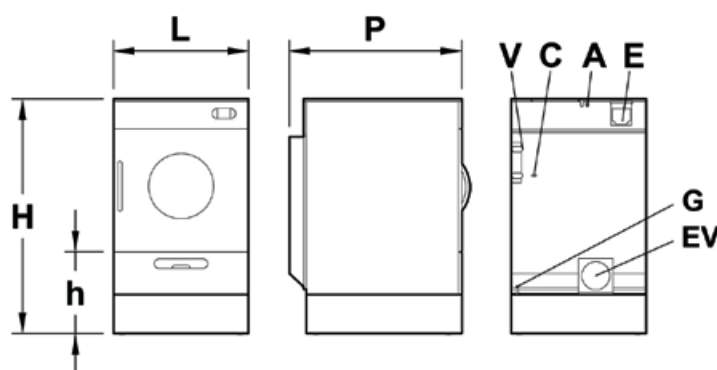
GIRBAU

P00716 18/05

MODELLO		SLI-9 SLI9-U	SLI-14
Capacità (1/25 - 1/18)	kg	8 - 11,5	12,5 - 17,5
Ø Cesto	mm	654	762
Profondità cesto	mm	610	686
Volume cesto	dm ³	205	313
Peso netto	kg	112	130
Peso lordo	kg	121	141
Altezza H	mm	1.092	1.418
Larghezza L	mm	686	791
Profondità P	mm	837	936
Altezza base porta da terra h	mm	250	576
Ø Acqua (FSS)* A	mm	19*	
Ø Entrata gas G	in.	3/8 N.P.T.	
Ø Uscita fumi EV	mm	102	152,4
Potenza motore E	kW	0,44	0,55
Riscaldamento elet. EL	kW	1Ph 5,4 / 3Ph 8,1	3Ph 13,5
Voltaggio riscald. Electr.		1Ph 208-230V 50/60Hz 3Ph 230 -415V 50Hz 3Ph 208-460V 60Hz	3Ph 230-415V 50Hz 3Ph 208-480V 60Hz
Potenza Gas	kW	11,72	16,11
Voltaggio riscald. Gas-Vapore		1Ph 230V 50Hz 1Ph 208-230V 60Hz	
Débit air	m ³ /m	6,5	10,2
Dimensioni con imballaggio L x P x H	mm	762x839x1.143	839x915x1.220

* Solo Controllo Standard

GIRBAU S.A. si riserva il diritto di apportare modifiche senza comunicazione



BRANCHES

Argentina - Buenos Aires - Tel. +54-1 149017600 - girbauargentina@girbau.com
 Australia - Sydney - Tel. +61 2 96755860 - sales.australia@girbau.com
 Brazil - Sao Paulo - Tel. +55 11-29820446 - girbaudobrasil@girbau.com
 China - Shanghai & Hongkong - Tel. +86-21-5713 1103 - info.china@girbau.com
 Cuba - La Habana - Tel. (+53-7) 8662071 al 73 - girbau@girbau.co.cu
 Dominican Rep. - Punta Cana - Tel. +1 809-959-0615 - infodominicana@girbau.com
 France - Grésy sur Aix - Tel. +33 456 574 030 - infofrance@girbau.com
 Germany - Ratingen - Tel. +49 2102 9934619 - girbaugermany@girbau.com
 Italy - Marcon (VE) - Tel. +39 0418654330 - infoitaly@girbau.com
 Mexico - Cancún - T. +52 998 688 6336 - info.mexico@girbau.com
 Portugal - Porto - Tel. +351 22 3758909 - vendasportugal@girbau.com
 U.A.E. - Dubai - Tel. +971 4-8839951 - sales.gme@girbau.com
 U.K. - Hitchin - Tel. +44(0)-1462 427780 - info.uk@girbau.com
 U.S.A. - Oshkosh, WI & Los Angeles, Ca - Tel. +1(920) 2318222 - info@cgilaundry.com

HEADQUARTERS

GIRBAU, S.A. Ctra de Manlleu, km. 1 - 08500 Vic (Barcelona) Spain - girbau.com
 Tel. (+34) 93 886 2219 - sales@girbau.com



Corporate video