



SCHEMA TECNICA MODELLO VC25-VC50-VC90 VC100-VC200

Dotazione di serie

- ✓ Temperatura regolabile fino a 200° C.
- ✓ Controllo digitale della temperatura

Le asciugatrici a forno ventilato sono state appositamente studiate per l'asciugatura rapida di qualsiasi oggetto di varia forma e natura, come ad esempio gioielli, componenti per orologeria, circuiti stampati, vetro, strumenti dentali, materiali ceramici, componenti scientifici, lenti, montature per occhiali, ecc.

Gli oggetti vengono inseriti nel vano di asciugatura, con pratica apertura dall'alto, tramite appositi cestelli o appesi a supporti porta-ganci fornibili a richiesta. Il termoventilatore interno alla macchina provvede a generare il flusso di aria calda, necessario all'asciugatura.

La macchina è dotata di ricircolo forzato dell'aria per ridurre al minimo i consumi di energia. Le nostre asciugatrici a forno ventilato sono interamente costruite in acciaio inox, complete di coperchio e coibentazione interna per il calore.

Tutte le macchine sono dotate di termostato digitale per il controllo della temperatura regolabile fino a 200°C e timer analogico per impostare il tempo di asciugatura.

Gli asciugatori a forno ventilato sono disponibili in 5 modelli: VC25, VC50, VC90, VC100 e VC200.

Le dimensioni sia di ingombro, che della camera di asciugatura, sono identiche ai rispettivi modelli di lavatrici ad ultrasuoni, rispettivamente HD25, HD50, HD100, HD200 che potete trovare sul nostro sito. Questo permette di creare delle linee componibili di lavaggio e asciugatura perfettamente modulari.



**LOGIMEC**

macchine e attrezzature per l'industria orafa

SCHEDA TECNICA MODELLO VC25-VC50-VC90 - VC100-VC200

VC 100	MISURE	VALORI	LUNGHEZZA	PROFONDITA'	ALTEZZA
CAPACITA' VASCA	LITRI	100			
DIMENSIONI VASCA	MM		670	300	500
DIMENSIONI ESTERNE	MM		822	490	950
TENSIONE DI ALIMENTAZIONE	V	380 TRIFASE	HZ	50/60	
POTENZA DI RISCALDAMENTO	W	2000			
POTENZA MAX APPLICATA	W	2250			
ASSORBIMENTO MAX	A	11			
PESO	KG	68			

VC 50	MISURE	VALORI	LUNGHEZZA	PROFONDITA'	ALTEZZA
CAPACITA' VASCA	LITRI	50			
DIMENSIONI VASCA	MM		500	250	400
DIMENSIONI ESTERNE	MM		712	450	920
TENSIONE DI ALIMENTAZIONE	V	230	HZ	50/60	
POTENZA DI RISCALDAMENTO	W	2000			
POTENZA MAX APPLICATA	W	2250			
ASSORBIMENTO MAX	A	11			
PESO	KG	45			

VC 90	MISURE	VALORI	LUNGHEZZA	PROFONDITA'	ALTEZZA
CAPACITA' VASCA	LITRI	92			
DIMENSIONI VASCA	MM		540	400	430
DIMENSIONI ESTERNE	MM		690	550	900
TENSIONE DI ALIMENTAZIONE	V	380 TRIFASE	HZ	50/60	
POTENZA DI RISCALDAMENTO	W	2000			
POTENZA MAX APPLICATA	W	2250			
ASSORBIMENTO MAX	A	11			
PESO	KG	68			

**LOGIMEC**

macchine e attrezzature per l'industria orafa

SCHEDA TECNICA MODELLO VC25-VC50-VC90 - VC100-VC200

VC 100	MISURE	VALORI	LUNGHEZZA	PROFONDITA'	ALTEZZA
CAPACITA' VASCA	LITRI	100			
DIMENSIONI VASCA	MM		670	300	500
DIMENSIONI ESTERNE	MM		822	490	950
TENSIONE DI ALIMENTAZIONE	V	380 TRIFASE	HZ	50/60	
POTENZA DI RISCALDAMENTO	W	2000			
POTENZA MAX APPLICATA	W	2250			
ASSORBIMENTO MAX	A	11			
PESO	KG	68			

VC 200	MISURE	VALORI	LUNGHEZZA	PROFONDITA'	ALTEZZA
CAPACITA' VASCA	LITRI	200			
DIMENSIONI VASCA	MM		700	500	500
DIMENSIONI ESTERNE	MM		852	750	1000
TENSIONE DI ALIMENTAZIONE	V	380 TRIFASE	HZ	50/60	
POTENZA DI RISCALDAMENTO	W	4000			
POTENZA MAX APPLICATA	W	4400			
ASSORBIMENTO MAX	A	11			
PESO	KG	80			