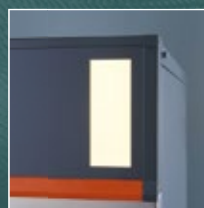


LAVATRICE SUPERCENTRIFUGANTE

TWE 24 · 28 · 40

NUOVA
FGV



CARATTERISTICHE STANDARD & VANTAGGI

- Lavatrice autoportante ad alta velocità di rotazione
- Disegno salvaspazio compatto & moderno
- Grandi porte di carico e scarico, con angolo di apertura fino a 180° per accesso facile
- Scelta tra detersivo liquido ed in polvere in distributore frontale con 5 (TWE 24-28) o con 6 (TWE 40) compartimenti
- Equipaggiata di serie per dosaggio di sapone automatica
- Tamburo e cestello, oltre ad I pannelli frontale e superior, fatti di acciaio inossidabile AISI 304 di alta qualità, robusto e durabile
- Albero rivestito in ceramica per una durata della vita più lunga
- Comandi molto flessibili e programmabili liberamente, con display colori avanzato di 7"

- Connessione USB frontale per trasmissione digitale veloce e modifica dei dati in format .csv semplice
- Guida alla risoluzione dei problemi illustrate fotografica su schermo
- Spia di stato chiara per gestione visual facile e veloce
- Valvola di scarico larga di 3" per un'evacuazione rapida e cicli brevi
- Accelerometro per un bilanciamento perfetto
- Valvole d'entrata ad alto flusso per un riempimento più rapido
- Tubi di ingresso acqua
- Tubo di ingresso vapore

OPZIONI

- Riscaldamento duale (elettrico & vapore) selezionabile per i comandi
- Pannelli laterali in acciaio inossidabile
- Pannello anteriore in acciaio inossidabile
- Terza valvola d'entrata per acqua dolce
- Valvola d'entrata pneumatiche per riempimento più veloce
- Valvola vapore pneumatica
- Seconda valvola di scarico per il recupero dell'acqua
- Celle di pesatura per misurare la quantità di biancheria e ridurre di conseguenza il consumo di acqua, energia e detersivo
- Segnale di ritenzione chimica

NUOVA
FGV
TOLON

LAVATRICE SUPERCENTRIFUGANTE

TWE 24 · 28 · 40

MODELLO	UNITÀ	TWE 24	TWE 28	TWE 40
Carica secca	kg	24	28	40
Performance	kg/h	36	42	60
Tempo di ciclo	min	30-45	30-45	30-45
TAMBURO				
Diametro tamburo	mm	700	700	900
Profondità tamburo	mm	630	720	575
Volume tamburo	l	242	277	365
Velocità lavaggio	rpm	37	37	35
Velocità estrazione	rpm	961	961	847
Forza-G		360	360	360
PORTA				
Apertura porta Ø	mm	455	455	560
RISCALDAMENTO				
Elettrico	kW	21	24	30
Vapore	bar	4-6	4-6	4-6
ELETTRICO				
Consumo elettrico*	kW/h	4,90	5,60	8,93
Motore	kW	4	4	5,5
VAPORE				
Connessione valvola vapore Ø	DN-BSP	15-½"	15-½"	20-¾"
Pressione vapore	kPa	400-600	400-600	400-600
Consumo vapore	kg/ciclo	12	14	20
ARIA				
Raccordo aria Ø	mm	opzionale / 8	opzionale / 8	opzionale / 8
ACQUA				
Raccordo valvola d'entrata Ø	DN-BSP	2 x 20-¾"	2 x 20-¾"	2 x 20-¾"
Entrata acqua (detersivo) Ø	DN-BSP	-	-	-
Pressione acqua	kPa	200-400	200-400	200-400
Flusso acqua	l/min	140	140	140
Consumo acqua*	fredda l/ciclo	78	89	110
	calda l/ciclo	86	99	147
Connessione valvola di scarico Ø	mm	76	76	76
Flusso di scarico	l/min	230	230	230
COMANDI PROGRAMMABILI				
16 programmi predefiniti (mass. 99)		Std	Std	Std
LCD a colori ad alta risoluzione di 7"		Std	Std	Std
DIMENSIONI (LaxPxX)				
Standard	mm	975 x 1270 x 1565	975 x 1360 x 1565	1175 x 1405 x 1690
Standard con celle di pesatura	mm	975 x 1270 x 1590	975 x 1360 x 1590	1175 x 1405 x 1715
Imballo	mm	1020 x 1350 x 1620	1020 x 1440 x 1620	1240 x 1480 x 1740
Imballo con celle di pesatura	mm	1020 x 1350 x 1700	1020 x 1440 x 1700	1240 x 1480 x 1820
PESO				
Net to	kg	710	800	1025
Lordo	kg	735	825	1060
LIVELLO SONORO				
	db(A)	55-65	55-65	55-65

* Dati relativi al consumo basati sul programma 'Eco 60°C' (lavaggio principale, 2 risciacqui)

SEDE LEGALE E PUNTO VENDITA: VIA LUIGI VOLPICELLA, 59 - 80147 NAPOLI

WWW.FGV-SRL.IT | (+39) 081 559 1863 | INFO@FGV-SRL.IT

TOLON si riserva il diritto di apportare modifiche alle macchine e alle specifiche della presente scheda tecnica in qualsiasi momento, senza preavviso. I dettagli e le fotografie sono solo a scopo informativo e non sono mai vincolanti.

www.tolon.com

NUOVA
FGV
TOLON