

MASINA DE SPALAT



Cost eficient și flexibil

Mașinile noastre de spălat semi-profesionale sunt mașini robuste, fiabile, care sunt construite pentru a dura mai mult – și o fac. Cele 28 programe alternative fac mașina noastră de spălat semi-profesională una dintre cele mai flexibile de pe piață.

Aveți chiar și opțiunea de a vă proiecta propriul program de spălare pentru a se potrivi perfect tipului dvs. de spalatorie. Sunt eficiente din punct de vedere al costurilor, cu cheltuieli reduse de funcționare și întreținere

Interfață de comunicare

Cu interfața de comunicare integrată vă puteți conecta la un sistem de programare a timpului, la un sistem de dozare a detergentului și la efectuarea diagnosticilor de service. Interfața are, de asemenea, un protocol deschis (MODBUS) care permite partenerului dvs. să își adapteze sistemul la aparatul nostru la un cost minim.

Numărul de cicluri și codurile de eroare sunt înregistrate continuu, iar fișierul jurnal este ușor accesibil de către tehnicienii de service în timpul întreținerii. Pentru a răspunde oricăror cerințe specifice din partea utilizatorilor noștri semi-profesioniști, mașina de spălat este, de asemenea, configurată cu un sistem automat de dozare pentru 6 substanțe chimice.

Construcție Quattro™

Cuva se sprijină pe patru amortizoare puternice de susținere, fixate ferm pe o placă inferioară de oțel. Întreaga construcție este situată în interiorul mașinii și centrifugarea la viteză mare se poate face practic fără vibrații.

Cuva exterior din oțel inoxidabil

Cuva este fabricată din oțel inoxidabil durabil, deoarece este mai dur, are o calitate superioară și vă permite să spălați la temperaturi mai ridicate și să centrifugați la viteză mai mare. Chiar și panourile superior și frontale sunt realizate din oțel inoxidabil.

Girbau Article no.	CAPACITATE	SCURGERE	FRECVENTA	CULOARE	INFORMATII EXTRA
998310	80L	PUMPA	50Hz	Gri închis	1400 rpm, 400V, 3ph, 10A, 4,4kW, Rewireable 1ph/2,2kW/16A,
998328	80L	VALVA / GRAVITATIE	50Hz	Gri închis	1400 rpm, 400V, 3ph, 10A, 4,4kW, Rewireable 1ph/2,2kW/16A
998575	60L (MARINE)	POMPA	60HZ	, Otel inox	230V, 1ph, 16A, 3kW, 60Hz, Rewireable 3ph/3kW/10A
998583	60L (MARINE)	POMPA	60HZ. Fara nul	, Otel inox	1400 rpm, 440V, 2ph, without 0-potential, 16A, 4,4kW

BASICS		
Tip construcție (Incorporat / Freestanding)		• / •
Tip de instalare (Semi-integrat / Complet integrat / Construit sub / Freestanding / N/A)		- / - / • / • / -
Tip de control		Electronic
Tipul dispozitivelor de reglare și semnalizare a controlului (Knob / Buton / LCD)		• / • / •
Controlat cu microprocesor		•
Ușă (Ușă acoperită complet cu fereastră / Ușă acoperită complet fără fereastră)		• / -
Tambur / cuva din oțel inoxidabil (interior/exterior).		• / •
Balama ușa		Stanga
Culori alternative disponibile		Otel
Evaluarea conexiunii	W	3200 / 4600
Curent	A	16 / 10
Tensiune	V	230 / 400
Frecvența	Hz	50
Lungimea cablului de alimentare electrică	cm	210
Tip priză		Schuko (230V)
Sistem de scurgere		Pompa
Picioare reglabile		•
CertIFICATE (CE / UL)		• / •
DIMENSIUNI		
Înălțimea produsului	mm	850
Latimea produsului	mm	595
Adâncimea produsului	mm	700
Adâncime cu ușa deschisă la 90 de grade	mm	1067
Greutate netă (kg) (fără ușa)	kg	92
Greutate brută (kg) (fără ușa)	kg	94
CONSUM ENERGETIC		
Consum de energie (P6. Albe/colorate 60°C conexiune apă caldă și rece)	kWh/kg	0.037
Clasa de performanță la uscare prin centrifugare		-
Viteza maximă de centrifugare	rpm	1400
Capacitate bumbac	kg	8
Consum de apă (P6. Albe/colorate 60°C conexiune apă caldă și rece)	l	65
Nivel de zgomot de spălare (dB(A) re 1 pW)	dB(A)	48
Nivelul de zgomot în rotație (dB(A) re 1 pW)	dB(A)	70
Capacitate maximă de scurgere	l/s	0.4
Factor G (la max rpm)	G	530
Eticheta energetică		- •
FEATURES		
Volumul tamburului	l	80
Afișare limbi disponibile		13
Controlul echilibrului		•
Sistem de protecție a apei		•
Indicator de progres (LCD)		•
Indicator digital de numărătoare inversă		•
Diametru hublo	mm	310