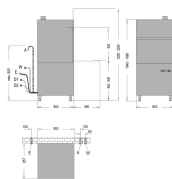


Übersicht

Gerätespülmaschine F 720 mit Ablaufpumpe

Produktnummer: 6211001



Beschreibung

Die Gerätespülmaschine F 720 ist eine elektronisch gesteuerte, vollautomatische Spülmaschine mit Thermostop-Funktion. Das grossräumige, robuste Modell bietet geballte Waschkraft. Das Gerät ist mit einer platzsparenden Hub-/Klapptüre ausgestattet. Sie lässt sich mit wenig Kraftaufwand öffnen und schließen.

Die Bedienung der Maschine erfolgt denkbar einfach über die Folientastatur. Durch die farbcodierte Statusmeldung (grün blinkend = Maschine heizt, grün = betriebsbereit, blau = Maschine wäscht) ist der Betriebszustand der Maschine sofort zu erkennen. Die Programmwahl wird über Textanzeigen im Display vereinfacht. Störungen oder Bedienfehler werden im Display angezeigt.

Die 5 Spülprogramme dauern zwischen 2 und 12 Minuten um selbst hartnäckigste verschmutzte Bleche, Töpfe und Körbe hygienisch einwandfrei zu reinigen. Eingebaute Dosiergeräte für Reiniger und Klarspüler ermöglichen glasklares Spülen bei minimalem Einsatz von Spülmittel. Ebenfalls eingebaut ist ein netzdruckunabhängiger Boiler mit Klarspülpumpe. Sie ermöglicht ein gleichbleibendes Reinigungsergebnis unabhängig von Wasserdruckschwankungen. Für ein perfektes Spülergebnis ist die Wasserqualität entscheidend. Wir empfehlen den Betrieb mit einer Wasserenthärtung. Bei Vorschaltung einer Teil- oder Vollentsalzungspatrone kann über die Folientastatur der Patronenwechsel verbrauchsabhängig vorprogrammiert werden. Sobald der eingestellte Verbrauch erreicht ist, erscheint eine Meldung im Display

Das flächendeckende Tanksieb aus CrNi-Stahl ist einfach zu entnehmen und zu reinigen. Der Tankinnenraum ist tiefgezogen, um die Bildung von Schmutzkecken zu vermeiden. Die doppelwandige Bauweise von Korpus und Türe minimiert Wärme- und Geräuschemissionen.

Die Spülmaschine besitzt oben und unten ein drehbares Wasch- und Nachspülsystem. Die separaten Wasch- und Klarspülarms sind aus Edelstahl gefertigt.

Der Hersteller Ackermann verfügt über mehr als 40 Jahre Erfahrung in der Herstellung von Spülmaschinen für die Gastronomie. Mit ständiger Forschung und Entwicklung entwickelt der deutsche Hersteller Geräte mit innovativster Technik und höchster Qualität. Die Firma Ackermann legt grossen Wert auf Wirtschaftlichkeit bei bestmöglicher Umweltschonung.

Produktinformationen

Technische Daten

Ablaufpumpe:	serienmässig eingebaut
Abwasseranschluss Ø mm:	50
Anzahl Programme:	5
Boilertemperatur °C:	80-88
Einfahrtiefe mm:	850
Gerätetyp:	Gerätespülmaschine, goldbee
Korbmass mm:	700 x 700
Kurzprogramm:	nein
Material Flächensiebe:	Edelstahl
Material Spülarme:	Edelstahl
Optional gegen Aufpreis:	Sauglanze für Leerstandsanzeige
Programmdauer:	2 / 4 / 6 / 8 / 12 Min.
Tanktemperatur °C:	60-65
Tankvolumen Liter:	68
Theoretische Stundenleistung:	30 Körbe
Tiefe bei geöffneter Türe mm:	1400
Wasseranschluss :	3/4 "
Wasserverbrauch je Spülgang Liter:	4
eingebauter Enthärter:	nein
erforderlicher Wasserfliessdruck bar:	1-5
max. Zulaufwassertemperatur °C:	10-55
Elektroanschluss:	400V / 50Hz / 3N

Anschlussleistung:	18.7 kW
Material aussen:	Edelstahl
Material innen:	Edelstahl
im Lieferumfang enthalten:	Gerätekorb aus Edelstahl
Breite mm:	853
Tiefe mm:	857
Höhe mm:	1960 / bei geöffneter Hubtüre: 2270
Gewicht kg:	165