

Konzipiert zum Reinigen

Prime Line

Mehrzweck-Universalspülmaschine





WARUM EINE COMENDA PRIME LINE MEHRZWECK - UNIVERSALSPÜLMASCHINE WÄHLEN?

Unsere langlebigen und zuverlässigen Prime Line Mehrzweck - Universalspülmaschinen wurden entwickelt, um hartnäckige Verunreinigungen zu entfernen und eine kompromisslose Reinigung für jede Art von Geschirr zu gewährleisten: Besteck, Küchenutensilien, Tablett, Backformen, Töpfe.

Entwickelt für Konditorei & Bäckerei, Metzgereien, Kantinen und Schnellrestaurants, sorgen sie für maximale Leistung und senken die Betriebskosten.





HERVORRAGENDE ERGEBNISSE



Edelstahl Rotore, oben und unten, gewährleisten hervorragende Reinigungsergebnisse.

FLEXIBEL



Die 500 x 600 mm Körbe ermöglichen Ihnen Geschirr, Tablett, Töpfe und Pfannen sowie sperrige Behälter zu spülen.

HYGIENE



Ausgestattet mit einem zweifach Filtersystem, mit welchem Partikel kontinuierlich aufgefangen und entfernt werden können, ohne dass das Spülwasser während der Arbeit gewechselt werden muss.

SICHERHEIT



Das RCD – System (Rinse Control Device) stellt sicher, dass während der Nachspülphase ein konstanter Wasserdruck bei gleichbleibender Temperatur verwendet wird.

ERGONOMISCH



Das intuitive Benutzerdesign bietet eine übersichtliche Zyklusüberwachung sowie farbcodierte Stausanzeigen mit vier wählbaren Programmen: Eco Fast, Gläser, Geschirr, Intensiv.



PF 46 R

Frontlader
Mehrzweck
Untertisch-
maschine

TECHNISCHE DATEN

DIMENSIONEN

AUSSENABMESSUNGEN (BxTxH mm)	KORBGRÖSSE (mm)	EIN- SCHUBHÖHE* (mm)	NETTO- GEWICHT (Kg)
600x695x830	500x600	400	66

SPÜLPROGRAMME (SEC)

ECO FAST (Sec)	GLÄSER (Sec)	TELLER (Sec)	INTENSIV (Sec)
120	180	240	480

TECHNISCHE DATEN

ANSCHLUSS	MAX. THEOR. LEISTUNG (KÖRBE/H)*	NACHSPÜL- WASSERVER- BRAUCH (l)	BOILER- VOLUMEN (l)	TANKHEIZUNG (kW)
Multipower 230V ~ 50Hz 230V 3 ~ 50Hz 400V 3N ~ 50Hz	30	3,5	7,5	2
BOILERHEI- ZUNG (kW)	WASCHPUMPE (kW)	GESAMTAN- SCHLUSS (kW)	TANKINHALT (l)	
7	0,83	7,83	23	



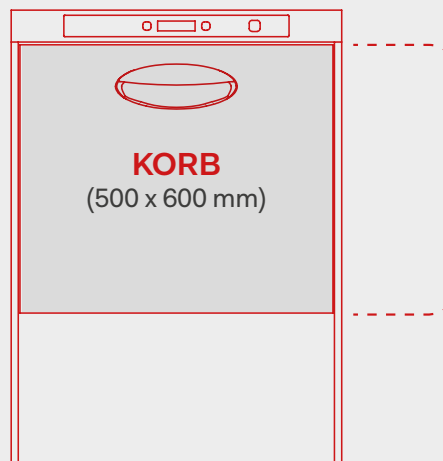
**Rotierender Edelstahl
Wasch- und
Nachspülarm.
Standard**

- Edelstahlgehäuse einwandig aus AISI 304
- Doppelwandige Tür
- Eingebaute Dosierpumpe für Klarspülmittel
- Vorbereitet für den Einbau eine Flüssigreinigerpumpeconnection

Optional

- Laugenpumpe
- Dosierpumpe für Flüssigreiniger
- Sockel mit höheneinstellbaren Füßen.

* Theoretische Leistung bei Warmwasseranschluß 55°C und max. installierter Gesamtanschlussleistung.



EINSCHUBHÖHE
(400 mm)



KANN PROBLEMLOS REINIGEN



Geschirr, Tassen & Schalen



Schüsseln



Utensilien



Tablets



Backbleche



Körbe



PFS 90 R

Frontlader-
Mehrzweck-
spülmaschine

TECHNISCHE DATEN

DIMENSIONEN

AUSSENABMESSUNGEN (BxTxH mm)	RACK (mm)	EIN- SCHUBHÖHE (mm)	NETTO- GEWICHT (kg)
620x742x1495	500x600	500	123

SPÜLPROGRAMME (SEC)

ECO FAST (Sec)	GLÄSER (Sec)	TELER (Sec)	INTENSIV (Sec)
90	120	240	480

TECHNISCHE DATEN

ANSCHLUSS	MAX. THEOR. LEISTUNG (KÖRBE/H)	NACHSPÜL- WAS- SERVERBRAUCH (l)	TANKHEIZUNG (kW)
400V/3N/50Hz	40	4	3

BOILERHEI- ZUNG (kW)	SPÜLPUMPE (kW)	GESAMTAN- SCHLUSS (kW)	TANKINHALT (l)
6	1,5	7,5	42



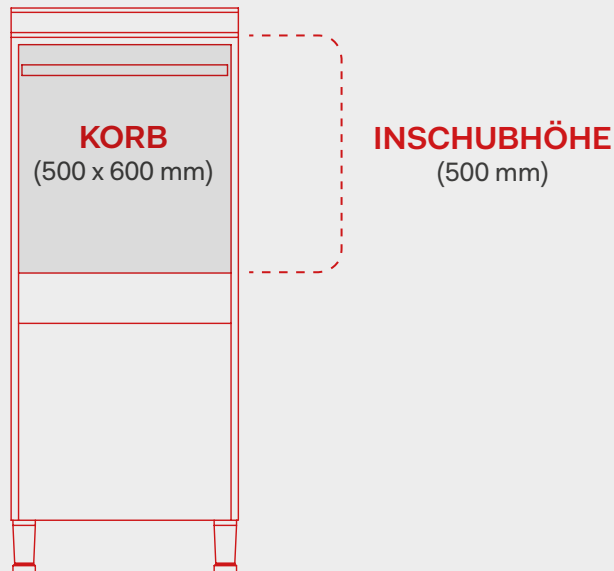
**CRC -
Wärmerückgewinnung**
Optional

- Edelstahlgehäuse einwandig aus AISI 304
- Tiefgezogener Tank.
- Doppelttes Filtersystem über dem kompletten Tank
- Doppelwandige Tür.
- Eingebaute Dosierpumpe für Klarspülmittel

Optional

- Laugenpumpe
- Dosierpumpe für Flüssigreiniger
- CRC- Wärmerückgewinnung
- Verstärkte Boilerheizung für Kaltwasseranschluss

* Theoretische Leistung bei Warmwasseranschluß 55°C und max. installierter Gesamtanschlussleistung



KANN PROBLEMLOS REINIGEN



Containers



Bowls



Kitchen Utensils



Trays



Baking Pans



Pot & Pans



an Ali Group Company



The Spirit of Excellence