

HOBART

SPÜLTECHNIK HAUBENSPÜLMASCHINE **AUP**

EFFIZIENTE THERMODESINFEKTION

Überall dort wo Hygiene in erhöhtem Maße gefordert wird haben die HOBART Haubenspülmaschinen mit Thermodesinfektion ihren Einsatzbereich. **PREMAX** Haubenmaschinen nutzen im Gegensatz zu herkömmlichen Maschinen Dampf als Desinfektionsmedium. Temperatur wird durch Dampf – im Gegensatz zu Wasser – besser und effizienter auf und in das Spülgut übertragen. Das geforderte Desinfektionsergebnis wird sichergestellt.

PREMAX Haubenmaschinen erreichen einen Desinfektionswert von $A_0=30$ analog zu EN ISO158831 1/3.

Auch große Mengen an Spülgut können mit den **PREMAX** Haubenmaschinen auf ergonomische und effiziente Weise gespült werden.



HYGIENE

EFFIZIENTE THERMODESINFEKTION

In **PREMAX** Haubenmaschinen wird die Thermodesinfektion über heißen Wasserdampf erzielt. Dampf verteilt sich vollständig und gleichmäßig überall im Spülraum und gewährleistet somit eine optimale Desinfektion ohne Schattenzonen.

Während der Thermodesinfektion wird die Desinfektionsstufe $A_0=30$ gemäß EN ISO 15883-1/3 erreicht.

SPÜLERGEBNIS

POWER-PLUS WASCHPROGRAMM

Das zuschaltbare POWER-PLUS Waschprogramm aktiviert zusätzlich zu jeder bestehenden Waschpumpe eine zweite Pumpe für maximale Leistung.

- Die **PREMAX** AUP und AUPL verfügen dadurch über eine erhöhte Waschleistung von 1.000 l/min.
- Die Doppelkorbmaschine **PREMAX** AUPT wälzt sogar 2 x 1.000 l/m um.

Im Gegensatz zu herkömmlichen Programmen werden auch schwer lösliche Speisereste abgespült – und zwar ohne Vorreinigung. Das Ergebnis ist dennoch hygienisch rein.

BEDIENUNG

VISIOTRONIC-TOUCH STEUERUNG

Ein-Knopf-Bedienung in Kombination mit farbigem Touchscreen – einfacher geht es nicht: Die VISIOTRONIC-TOUCH Steuerung vereinfacht die Handhabung Ihrer Maschine um ein Vielfaches und zeigt alle wichtigen Informationen im Display mittels Text und Symbolen an.

Ihr Nutzen

- Programme können problemlos ausgewählt werden.
- Einstellungen sind einfach durchzuführen.
- Alle wichtigen Informationen sind auf einen Blick abrufbar.

WIRTSCHAFTLICHKEIT

ABLUF-ENERGIESPEICHER

Energieeinsparung – einfach und bequem. Der serienmäßige Abluft-Energiespeicher reduziert erheblich den Energieverbrauch. Durch die allseitig geschlossene Haube verbleibt der heiße Wrasen im System und wird nicht an den Raum abgegeben. Somit kann die gespeicherte Wärmeenergie erneut genutzt werden.

IHR ERGEBNIS

Auf diese Weise können pro Jahr bis zu 3.120 kWh eingespart werden. Gleichzeitig wird das Raumklima in der Spülküche spürbar verbessert.

TECHNISCHE DATEN

MODELL	AUP	AUPL	AUPT
DESINFEKTION analog EN ISO 15883-1/3	$A_0=30$	$A_0=30$	$A_0=30$
REINIGUNGSERGEBNIS nach ÖGSV	ja	ja	ja
PROGRAMMDAUER*	310 sec.	310 sec.	470 sec.
TANKINHALT	40 l	40 l	80 l
ABMESSUNGEN (T x B x H)	742 x 635 x 1.510	742 x 735 x 1.610	742 x 1269 x 1.510
Korbmaß	500 x 500	500 x 500 600 x 500	500 x 500 600 x 500
Einschubhöhe	440	540	440
TANKHEIZUNG	2,5 kW	2,5 kW	6,0 kW
ERHITZERLEISTUNG	12,4 kW	12,4 kW	12,4 kW
GESAMTANSCHLUSSWERT	17 kW 3 x 35 A	17 kW 3 x 35 A	22,5 kW 3 x 40 A
WASSERVERBRAUCH	3,5 l/Korb	3,5 l/Korb	3,5 l/Korb

* Um das Erreichen hygienischer Klarspültemperaturen auch bei Kaltwasseranschluss oder verringerter Heizleistung zu gewährleisten, besitzt die Maschine eine automatische Programmzeitverlängerung