

CR | 43



Hoonved hat über 40 Jahre Erfahrung im Bereich Gläser- und Geschirrspülmaschinen und stellt mit der Serie CE die beste Wahl im Bezug auf Preis/Qualitätsverhältnis vor.

Reinigung mit Hoonved. Durch die drehbaren Ärme, treffen die starken Spülwasserstrahlen auf den Spülgut, lösen den Schmutz auf, entfernen den und **garantieren** am Ende des Spülzyklus einwandfrei ein **sauberes Geschirr.**

Die perfekt orientierten Dreharmen, leiten die Lauge auf jeden Punkt des Geschirrs.

Der **Schmutz**, der sich im Wasser löst, wird durch zwei Siebe aufgefangen. (Bei dem Modell CR 43 ein einzelnes Feinsieb.) Am Ende des Spülvorgangs wird das Geschirr mit sauberem, heißem Wasser aus den speziell dafür vorgesehenen verstellbaren Dreharmen* oben und unten nachgespült. Garantierte Spül- und Klarspültemperaturen: Spülen bei 55°C und Klarspülen 85°C. 1. Durch die serienmaessig eingestellte "Rinse- Check" Funktion wird die hinsichtlich der Hygiene angemessene Klarspültemperatur gewährleistet.

*Bei der Gläserspülmaschine CR 43 wird der Korb durch den festen Wasserstrahl zum Drehen gebracht. Das Gerät CR 43 ist besonders zum Reinigen von Mokkatassen und kleinen Gläsern geeignet.

C | 35E



35E

C35 E verfügt über einen Tanksieb mit Überlaufrohr und „Bajonetten-“ Befestigung der leicht zu handbearbeiten ist und bleibt fest im eigenen Sitz.



HOONVED

TED



C 43E | 46E mit zwei Sieben:

- Tanksieb mit Überlaufrohr und

Bajonettbefestigung, ist leicht zu handhaben und bleibt immer fest in seinem Sitz

- Feinsieb aus Edelstahl an der Pumpenansaugung, auch bei vollem Tank herausziehbar, hält kleinste Schmutzreste zurück (Obstsäfte, Fruchtfleisch, Kaffeekörner) und verhindert die Verstopfung der Düsen. Das Feinsieb kann auch bei vollem Tank herausgezogen werden, wodurch sich **Wartezeiten** und Wasserverbrauch verringern.



C | 43E

Die selbsttragende Struktur aus mattglänzendem Edelstahl 18/10 (AISI 304) ist robust und dauerhaft.

Der Tankboden ist mittels Roboter geschweißt.

Die Büchsen aus selbstschmierendem

technischen Polymer sorgen für stets korrekte Drehbewegung.

Entsprechend entwickelte Korbführungen, lassen die Spül- und Klarspülstrahlen unbehindert verlaufen. Große Kapazität mit einer Nutzhöhe von 235 mm bis 280mm bei den Gläserspülmaschinen und bis 330 mm bei den Geschirrspülmaschinen. Sicherheitsmikroschalter, der den Spülvorgang unabhängig von der Spülphase abbricht, sobald die Tür geöffnet wird. Alle

Bedienelemente und elektrische Teile sind leicht für die Wartung zugänglich, wodurch sich die **Arbeitszeiten** bei technischen Eingriffen reduzieren.



43E



46E

C | 46E

Bei den Gläserspülmaschinen CE mit festem Korb können eventuell bereits vorhandene runde Körbe eingesetzt werden.

C 35E | C 43E | C46E und C6E sind mit drehbaren Spül- und Klarspülarmen aus Polypropylen ausgestattet, die Düsen mit Bajonettbefestigung können leicht zur täglichen Reinigung herausgenommen werden.

HOONVED

TED

C | 53E



53E

Heizkörper aus rostfreiem Incoloy - Edelstahl in dem Tank und im Boiler.

Stellfüße zur Höhenverstellung um bis zu 20 mm.

Eingebauter, zuverlässiger Klarspüldosierer.



Spülmitteldosierer auf Nachfrage

(außer CR43 | C35E).

Eingebauter Enthärter bei Version "D".

Ablaufpumpe auf Nachfrage

(außer | C35E).



C53E und C 60E. Die oberen und unteren drehbaren Spülarme sind aus Edelstahl, der austretende Wasserstrahl ist für maximale Abdeckung und sicheres Auftreffen des Wassers auf dem Geschirr optimiert. Die oberen und unteren drehbaren Klarspülarme aus Edeltal sind mit kalibrierten Düsen ausgestattet, um die erforderliche Wassermenge zum Klarspülen zu gewährleisten.

60E



C | 60E

C | 6E

Geschirrspülmaschine

C 53E, C 6E und C 60E mit:

- Tanksieb, leicht herausziehbar und zu reinigen
- Feinsieb Mikrofilter leicht herausziehbar als Option erhältlich.



Technische Daten



43 x 49 x H 60 cm



43 x 53 x H 62 cm



43 x 52 x H 68 cm

Modell

Innerer Aufbau

Konstruktion

Wasserenthärter

Klarspüldosierung

Spülmitteldosierung

Korb

Nutzhöhe



Zyklusdauer

Wasserverbrauch/Spülvorg.

Tankkapazität

Boilerkapazität

Boilerheizkörper

Tankheizkörper

Spülpumpe

Gesamtleistung

Stromanschluss

Ablauf

Zulauf

CR43

Selbstreinigend

Einzelwandig

Verfügbar

Ja

nicht verfügbar

Ø 360 mm

235 mm

120 Sek.

2 L

8,5 L

3,8 L

3200 W

2000 W

220 W

3420 W

230 V ~50 Hz

Ø 28 mm

3/4" G (2-4 Bar)

C 35E

Selbstreinigend

Einzelwandig

nicht verfügbar

Ja

nicht verfügbar

350 x 350 Ø 360 mm

225 mm

120 Sek.

2 L

12,5 L

4 L

3200 W

2000 W

220 W

3420 W

230 V ~50 Hz

Ø 28 mm

3/4" G (2-4 Bar)

C 43E

Selbstreinigend

Einzelwandig

Auf Wunsch

Ja

Auf Wunsch

350 x 350 Ø 360 mm

280 mm

60 - 120 - 180 Sek.

2 L

12,5 L

4 L

3200 W

2000 W

220 W

3420 W

230 V ~50 Hz

Ø 28 mm

3/4" G (2-4 Bar)

Die Härte des verwendeten Wassers MUSS zwischen 2° - 4° dH liegen (deutsche Härtegrade). Bei härterem Wasser ist eine Enthärtungsanlage zu verwenden.

Unterbau offen

Unterbau / 60

Eingebauter, zuverlässiger Klarspüldosierer. Spülmitteldosierer auf Nachfrage (außer CR43 | C35E). Eingebauter Enthärter bei Version "D". Ablaufpumpe auf Nachfrage (außer | C35E).

Technische Daten



46 x 52 x H 68 cm

53 x 60 x H 75,5 cm

60 x 60 x H 82 cm

60 x 60 x H 82 cm

Modell

Innerer Aufbau

Konstruktion

Wasserenthärter

Klarspüldosierung

Spülmitteldosierung

Korb

Nutzhöhe

Zyklusdauer

Wasserverbrauch/Spülvorg.

Tankkapazität

Boilerkapazität

Boilerheizkörper

Tankheizkörper

Spülpumpe

Gesamtleistung

Stromanschluss

Ablauf

Zulauf

C 46E

Selbstreinigend

Einzelwandig

Auf Wunsch

Ja

Auf Wunsch

400 x 400 Ø 400 mm

280 mm

60 - 120 - 180 Sek.

2 L

12,5 L

4 L

3200 W

2000 W

220 W

3420 W

230 V ~50 Hz

Ø 28 mm

3/4" G (2-4 Bar)

C 53E

Selbstreinigend

Einzelwandig

Auf Wunsch

Ja

Auf Wunsch

450 x 450 mm

270 mm

60 - 120 - 180 Sek.

3,5 L

17 L

7,5 L

4000 W

2000 W

550 W

4550 W

400 V 3N ~50 Hz

Ø 31 mm

3/4" G (2-4 Bar)

C 6E

Selbstreinigend

Einzelwandig

Auf Wunsch

Ja

Auf Wunsch

500 x 500 mm

330 mm

60 - 120 - 180 Sek.

3,5 L

20 L

7,5 L

3000 W

2000 W

550 W

3550 W

230 V ~50 Hz

Ø 31 mm

3/4" G (2-4 Bar)

C 60E

Selbstreinigend

Einzelwandig

Auf Wunsch

Ja

Auf Wunsch

500 x 500 mm

330 mm

60 - 120 - 180 Sek.

3,5 L

20 L

7,5 L

4000 W

2000 W

750 W

4750 W

400 V 3N ~50 Hz

Ø 31 mm

3/4" G (2-4 Bar)

C6E u. C60E mit eingebautem BT System auf Wunsch.

Durch das "Break Tank" System wird eine Nachspülung mit **beständiger Temperatur und Druck** garantiert.

Die Maschine ist völlig **unabhängig vom Wassernetz**: das System verhindert den Rückfluss des Boilerwassers ins Wassernetz.



CE Produkt laut europäischer Normen

Unter Vorbehalt des Rechts auf Änderungen der technischen Eigenschaften

HOONVED



Cod. 36621 Ed. 09/2009

HOONVED S.r.l.

Via U. Foscolo, 1 • 21040 Venegono Sup. (VA) • Italy • Tel. +39 0331 856 111 • Fax +39 0331 865 223 • e-mail: info@hoonved.com • www.hoonved.com

TED

CE

CR43 | 35E | 43E | 46E | 53E | 6E | 60E

C35E



C43E

CR43



C46E



C6E



C53E



C60E

HOONVED®