

HOBART

SPÜLTECHNIK

KORBTRANSPORTMASCHINEN CS





ZUVERLÄSSIG

KOMP

HOBART

HÖCHSTLEISTUNGEN IN IHRER KÜCHE

Wir von HOBART sind stolz, Ihnen absolut zuverlässige, innovative und qualitativ hochwertige Maschinen für Ihre Küche zu liefern. Diese haben wir so entwickelt und gebaut, damit Sie auch die größten Herausforderungen Ihres Küchenalltags bestens meistern können.

Let's make it happen!

SIG

AKT





HOBART

**FÜR JEDE BRANCHE
DIE RICHTIGE LÖSUNG**



GASTRONOMIE

Bar & Pub / Bistro & Cafe /
Hotel & Restaurant



GEMEINSCHAFTSVERPFLEGUNG

Alten- & Pflegeheim /
Kantine / Schule





DAS MODELL

PROFI CS

Die kleinste Korbdurchlaufmaschine **PROFI CS** aus dem Hause HOBART steht für höchste Qualität und absolute Zuverlässigkeit. Reicht die Leistung einer Haubenspülmaschine in der Spülküche nicht mehr aus, bietet die **PROFI CS** die optimale Lösung. Mit der optionalen Wärmerückgewinnung sparen Sie bis zu 7 kWh Energie ein.



BESTES SPÜLERGEBNIS

NICHT-VERSTOPFENDE DÜSEN

Für eine kontinuierlich starke Waschung

Die negativ-geprägten Düsen können nicht verstopfen und sorgen für eine kontinuierlich starke Waschung und garantieren somit ein optimales Spülergebnis. Die Anzahl von 4 Wascharmern oben und 3 unten sorgen für ausreichend Waschpower.

GRÜNDLICHE DUO KLARSPÜLUNG

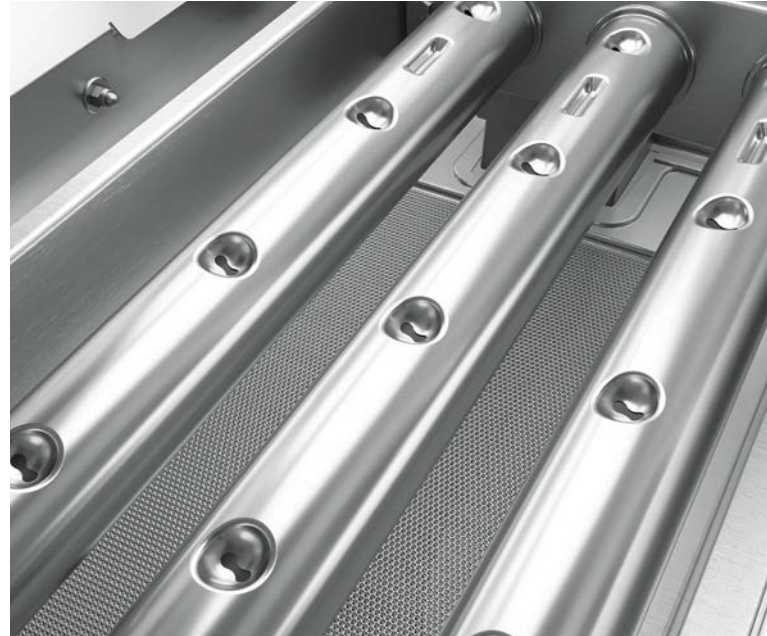
Mit effizienter Frischwassernutzung

Vor der eigentlichen Schlusspülung ist eine zweite Spülzone vorgeschaltet. In ihr wird das aufgefangene Frischwasser ein weiteres Mal für eine zusätzliche Vorspülung wiederverwendet. Die optionale zweifache Klarspülung sorgt so für ein glänzendes Spülergebnis.

PRAKTISCHE TROCKNUNG

Zur schnellen Wiederverwendung des Spülguts

Zu einem optimalen Spülergebnis gehört nicht nur glänzendes, sondern auch trockenes Geschirr. Die optionale Trocknung erfüllt schnell und sorgfältig diese Anforderung und ermöglicht, dass das Spülgut schnell wieder verwendet werden kann.



WEITWINKELDÜSEN

Effiziente Verteilung der Waschlauge

Bei der Waschung ist die gleichmäßige Verteilung der Waschlauge essentiell, um ein perfektes Reinigungsergebnis zu erzielen. Damit die Waschdüsen am effektivsten wirken, wurden sie von HOBART in eine spezielle Struktur geformt, so dass sie im Vergleich zu herkömmlichen Systemen flächendeckender und präziser sprühen.

Ihr Vorteil

Die gleichmäßige und kompakte Verteilung der Waschlauge auf dem Spülgut sorgt dafür, dass das Spülergebnis signifikant verbessert wird.

EINFACHE BEDIENUNG

ECOTRONIC STEUERUNG

Maschinensteuerung leicht gemacht



Das neue Bedienfeld sorgt mit einer übersichtlichen Aufmachung für eine einfache und intuitive Steuerung der Korbtransportmaschine. Über die ECOTRONIC Steuerung lässt sich auch die Transportgeschwindigkeit bestimmen, wofür Ihnen drei Auswahlmöglichkeiten zur Verfügung stehen. Eine Temperaturanzeige ist standardmäßig ebenfalls mitinbegriffen.

WASCHARMSCHIEBER

Schnell bereit zur Reinigung

Dank unserer patentierten Wascharmschieber können Sie das Innere der Wascharme einfach und bequem reinigen. Müssen Sie bei herkömmlichen Systemen zunächst die Wascharm-Endkappen abschrauben, reicht nun ein Handgriff aus, um die Wascharme zu öffnen.





UMFANGREICHE REINIGUNGSHILFEN

Garantierte Orientierung für die Reinigung

Farbkodierte Reinigungshilfe

Durch die tägliche Reinigung steigern Sie die Leistung und die Lebensdauer Ihrer Spülanlage. Damit Sie besser erkennen, welche Elemente zur Reinigung entnommen werden müssen, sind diese blau markiert.

Kodierte Vorhänge

Die Vorhänge, die die unterschiedlichen Spülzonen trennen, sind eindeutig markiert, wodurch eine Verwechslung beim erneuten Einsetzen verhindert wird.

Kodierte Wasch- und Spülarme

Die eindeutige Kennzeichnung der Wasch- und Spülarme verhindert eine Verwechslung beim Einsetzen.

DROP-IN WASCHSYSTEM

Erleichtert Ihnen die Reinigung

Machen Sie sich die Reinigung so einfach wie möglich. Durch das einfache Herausnehmen und sichere Einsetzen der Waschsysteme mittels einer Schubladenführung gehen Ihnen die Reinigungsarbeiten leicht von der Hand.



HOHE WIRTSCHAFTLICHKEIT



CLIMATE ENERGIESPARSYSTEM

Für den effizienten Energieeinsatz

Kosten senken – Wirtschaftlichkeit steigern – Umwelt schützen: Durch das CLIMATE Energiesparsystem vermeiden Sie nicht nur Energieverluste, sondern senken zugleich die Betriebskosten Ihrer Maschine.

Wie das funktioniert?

Die Energie der warmen Abluft wird der Maschine über ein Wärmerückgewinnungssystem kontinuierlich wieder zugeführt. So können bis zu 7 kWh eingespart werden.

Ihre Vorteile

- Die Betriebskosten Ihrer Maschine werden signifikant verringert.
- Energieverluste über die Abluft werden minimiert.
- Kein direkter Abluftanschluss an die Raumlufttechnik erforderlich

WASHSMART



HOBART WASHSMART APP

Das Wichtigste auf einen Blick

Mithilfe der neuen HOBART WASHSMART App haben Sie die Möglichkeit, 5 Jahre lang kostenfrei eine umfassende Übersicht über den aktuellen Status Ihrer Spülmaschine zu erhalten. Dazu zählt beispielsweise, dass Ihnen rechtzeitig bevorstehende Wartungsintervalle kommuniziert werden.

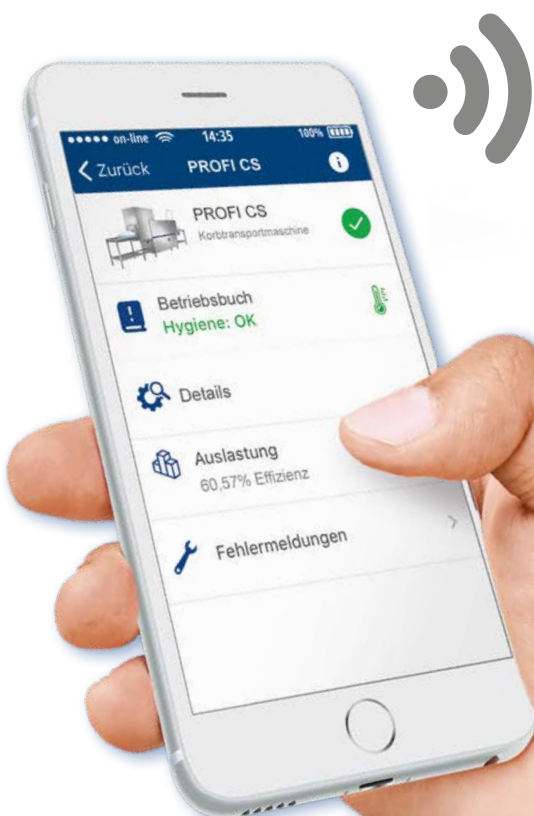
Vernetzen, informieren, profitieren

Auf Grundlage dieser Daten können Sie Stillstände vermeiden und sich mit dem werkseigenen Kundendienst oder einem geschulten Servicepartner in Verbindung setzen. Außerdem bietet WASHSMART für kleinere Störungen bebilderte Anleitungen, so dass Sie diese selbständig beheben können.

Alle Funktionen im Überblick

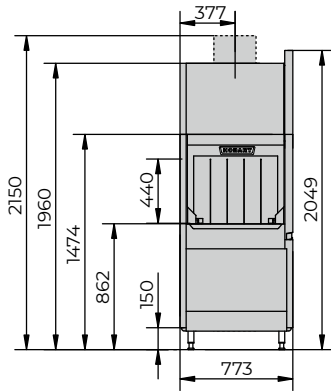
- Maschinenstatus (Behalten Sie den Status all Ihrer Maschinen im Auge)
- Fehlermeldungen (Mittels Push-Nachricht werden Sie über Systemfehler informiert)
- Hygieneinformationen (Anzeige und einfacher Download eines Hygieneprotokolls)
- Auslastung (Daten über die effektive Nutzung der Maschine)

In welchen Ländern und Sprachen WASHSMART verfügbar ist sowie weitere Informationen erhalten Sie unter www.washsmart.de

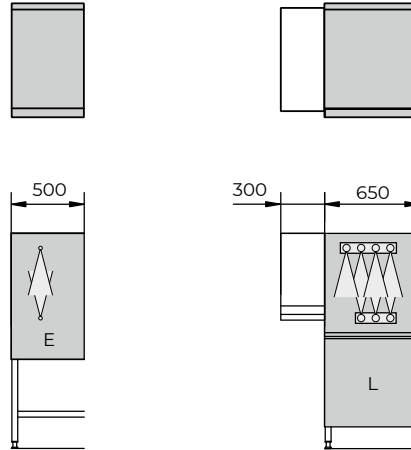


ZEICHNUNGEN / MODULAUSWAHL

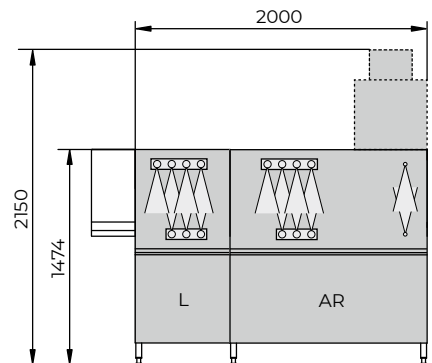
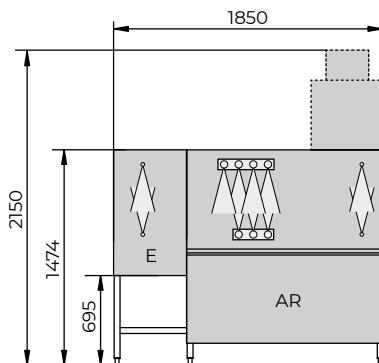
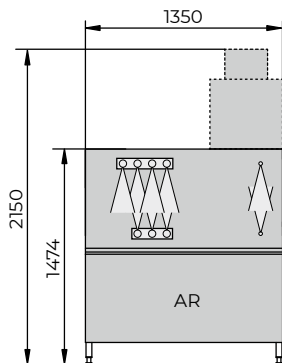
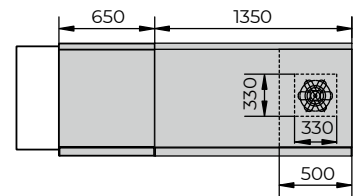
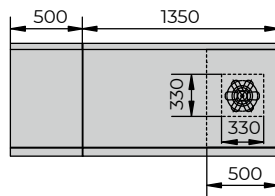
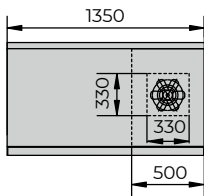
ZULAUF



VORWASCHZONEN



HAUPTWASCHZONEN / KLARSPÜLZONEN



TECHNISCHE DATEN

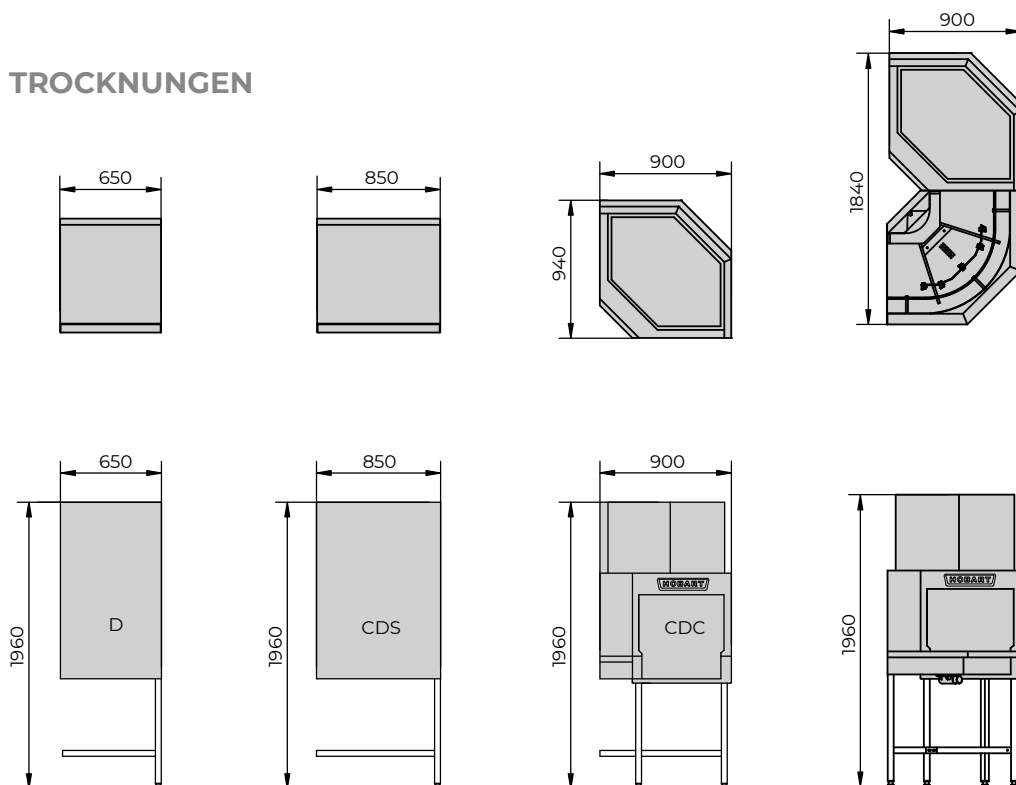
PROFI CS						
KÖRBE Leistung maximal	DURCHSCHNITTLICHER WASSERVERBRAUCH		ENERGIEVERBRAUCH in kWh ^[1] (Anschlusswert in kW) für Maschinen mit Wärmerückgewinnung und Trocknung	EMPFOHLENE MODELL- AUSWAHL	GESAMTLÄNGE	
	in Stück/h	in l/h			in l/Korb ^[2]	in mm, ohne Trocknung
50/80/120	160	1,3	21,4 (26,8)	CS-A	1.350	2.200
70/100/150	180	1,2	22,6 (28,3)	CS-E-A	1.850	2.700
100/135/200	200	1,0	24,9 (31,1)	CS-L-A	2.000	2.850

Bei allen Geschwindigkeiten hygienisches Spülergebnis gem. DIN SPEC 10534

^[1] Durchschnittswert bei exemplarischem Gedecksatz und Betriebstyp

^[2] Im Idealzustand

TROCKNUNGEN





UNSERE VISION

Spülen ohne Wasser

Intensive Marktforschung ergab, dass unsere Kunden Spültechnik erwarten, die höchste Wirtschaftlichkeit mit optimaler Leistung vereint. An diesen Ansprüchen orientieren wir uns und sie bilden die Grundlagen unserer Vision vom „Spülen ohne Wasser“. Diese Vision ist unser kontinuierlicher Ansporn, immer wieder neue Wege zu gehen, die Wasser-, Energie- und Chemieverbräuche stetig weiter zu reduzieren. Mit innovativen Spitzenleistungen wollen wir unserem Ziel Schritt für Schritt näher kommen. Und wir wissen schon jetzt.

» Wann auch immer die erste Maschine tatsächlich in der Lage sein wird, ohne Wasser zu spülen – es wird eine HOBART sein. «

DAS UNTERNEHMEN

Wir sind HOBART

HOBART ist Weltmarktführer für gewerbliche Spültechnik und renommierter Hersteller von Gar-, Zubereitungs- und Umwelttechnik. Gegründet 1897 in Troy, Ohio, beschäftigt HOBART heute weltweit über 6.900 Mitarbeiter. Am Produktionsstandort Offenburg, Deutschland, entwickelt, produziert und vertreibt HOBART Spültechnik weltweit. International setzen Gastronomie und Hotellerie, Gemeinschaftsverpflegung, Bäckereien und Fleischereien, Supermärkte, Fluggesellschaften, Kreuzfahrtschiffe, Automobilzulieferer, Forschungszentren und Pharmaunternehmen auf unsere innovativen Produkte, die Spitzenreiter im Bereich Wirtschaftlichkeit und Ökologie sind.



MADE IN GERMANY

Dieses Qualitätsversprechen geben wir unseren Kunden und ist unser persönlicher Anspruch, der bei HOBART von allen Mitarbeitern getragen wird.



UNSER FOKUS

Innovativ - Wirtschaftlich - Ökologisch

Das ist unsere Maxime. Innovativ zu sein bedeutet für uns, technologisch immer wieder neue Maßstäbe zu setzen, verbunden mit einem echten Kundenerwartungswert. Möglich macht dies ein konzerneigenes Technologiezentrum und ein Innovationszentrum für Spültechnik an unserem Stammsitz in Deutschland. Mit gebündelter Innovationskraft entstehen hier hocheffiziente Produkte, die unsere Stellung als Technologieführer immer wieder bestätigen. Wirtschaftlich zu sein bedeutet für uns, Maßstäbe in Bezug auf geringste Betriebskosten und Ressourcenverbräuche zu setzen und den Markt kontinuierlich zu revolutionieren. Ökologisch zu sein bedeutet für uns, ein verantwortungsvoller Umgang mit Ressourcen und eine nachhaltige Energiepolitik. Dies gilt nicht nur für das Produkt im Einsatz, sondern gesamtumfassend für alle Bereiche des Unternehmens wie Einkauf oder Produktion.

HOBART SERVICE

Kompetent - Schnell - Zuverlässig

HOBART Servicetechniker sowie HOBART Servicepartner sind die „wahren“ Spezialisten. Durch intensive Schulung und langjährige Erfahrung verfügen diese Techniker über eine einzigartige und detaillierte Produktkenntnis. Wartungs- und Reparaturarbeiten werden somit stets kompetent, schnell und zuverlässig durchgeführt.

HOBART

DEUTSCHLAND/ÖSTERREICH

HOBART GMBH

Robert-Bosch-Straße 17 | 77656 Offenburg
Tel.: +49 781 600-0 | Fax: +49 781 600-2319
info@hobart.de | www.hobart.de



Werkskundendienst +49 180 345 6258
für Österreich +43 820 240 599

Zentraler Verkauf +49 180 300 0068

SCHWEIZ

GEHRIG GROUP AG

Bäulerwisenstrasse 1 | 8152 Glattbrugg
Tel.: +41 43 211 56-56
Fax: +41 43 211 56-99
info@gehriggroup.ch
www.gehriggroup.ch

FRANCE

COMPAGNIE HOBART

ZI PARIS EST - Allée du 1er Mai - B.P. 68
77312 MARNE LA VALLEE Cedex 2
Téléphone: +33 1 64 11 60 00
Fax: +33 1 64 11 60 01
contact@hobart.fr
www.hobart.fr

UNITED KINGDOM

HOBART UK

Southgate Way | Orton Southgate
Peterborough | PE2 6GN
Phone: +44 844 888 7777
customer.support@hobartuk.com
www.hobartuk.com

BELGIUM

HOBART FOSTER BELGIUM

Industriestraat 6 | 1910 Kampenhout
Phone: +32 16 60 60 40
Fax: +32 16 60 59 88
sales@hobart.be
www.hobart.be

NEDERLAND

HOBART NEDERLAND B.V.

Poppmolenlaan 12 | 3447GK Woerden
Tel.: +31 348 46 26 26
Fax: +31 348 43 01 17
info@hobart.nl
www.hobart.nl

NORGE

HOBART NORGE

Gamle Drammensvei 120 A | 1363 HØVIK
Tel.: +47 67 10 98 00
Fax: +47 67 10 98 01
post@hobart.no
www.hobart.no

SVERIGE

HOBART SCANDINAVIA APS

Varuvägen 9 | 125 30 Älvsjö
Tel.: +46 8 584 50 920
info@hobart.se
www.hobart.se

DANMARK

HOBART SCANDINAVIA APS

Håndværkerbyen 27 | 2670 Greve
Tel.: +45 43 90 50 12
Fax: +45 43 90 50 02
salg@hobart.dk
www.hobart.dk

AUSTRALIA

HOBART FOOD EQUIPMENT

Unit 1/2 Picken Street | Silverwater NSW | 2128
Tel.: +61 2 9714 0200
Fax: +61 2 9714 0242
www.hobartfood.com.au

KOREA

HOBART KOREA LLC

7th Floor | Woonsan Bldg | 108 | Bangi-dong
Songpa-gu | Seoul 138-050
Phone: +82 2 34 43 69 01
Fax: +82 2 34 43 69 05
contact@hobart.co.kr
www.hobart.co.kr

JAPAN

HOBART (JAPAN) K.K.

Suzunaka Building Omori
6-16-16 Minami-Oi | Shinagawa-ku | Tokyo 140-0013
Phone: +81 3 5767 8670
Fax: +81 3 5767 8675
info@hobart.co.jp
www.hobart.co.jp

SINGAPORE

HOBART INTERNATIONAL (S) PTE LTD

158 | Kallang Way | #06-03/05
Singapore 349245
Phone: +65 6846 7117
Fax: +65 6846 0991
enquiry@hobart.com.sg
www.hobart.com.sg

THAILAND

HOBART (THAILAND)

43 Thai CC Tower Building | 31st FL
Room No. 310-311 | South Sathorn Rd.
Yannawa | Sathorn | Bangkok | 10120
Phone: +66 2 675 6279 81 | Fax: +66 2 675 6282
enquiry@hobartthailand.com | www.hobartthailand.com

OTHER COUNTRIES

HOBART GMBH

Robert-Bosch-Straße 17 | 77656 Offenburg | Germany
Phone: +49 781 600-2820
Fax: +49 781 600-2819
info-export@hobart.de
www.hobart-export.com

Die Angaben in diesem Prospekt beruhen auf dem Stand 12/2020. Technische Änderungen oder Änderungen der Ausführung bleiben vorbehalten.

The details given in this brochure are correct as of 12/2020. We reserve the right to technical or design modifications.

Document non contractuel. Les indications de ce prospectus sont conformes à la mise à jour de 12/2020. Nous nous réservons le droit de modifier les données ou les configurations techniques de nos machines.

