

HOBART

TECNOLOGIE DI LAVAGGIO
LAVASTOVIGLIE A CESTO TRAINATO CS





AFFIDABILI

COMP

HOBART

PERFORMANCE COMPLETA NELLA TUA CUCINA

HOBART è fiera di offrire attrezzature da cucina affidabili e di alta qualità, progettate e testate per far fronte alle esigenze che si possono presentare ogni giorno - con HOBART è possibile!

Let's make it happen!

ATTIE





HOBART

**PER OGNI SETTORE
LA SOLUZIONE IDEALE**



OSPITALITÀ

Bar & pub / bistro e caffetteria /
alberghi & ristoranti



RISTORAZIONE COLLETTIVA

Case di cura /
mense / scuole





IL MODELLO

PROFI CS

PROFI CS, la lavastoviglie a cesto trainato più piccola di HOBART, è sinonimo di qualità e affidabilità assoluta. Se la potenza di una lavastoviglie a capote non dovesse più bastare nel retrocucina, il modello **PROFI CS** è la soluzione ottimale. Con il recupero del calore, a disposizione come optional, si possono risparmiare fino a 7 kWh di energia.



MIGLIOR RISULTATO DI LAVAGGIO

UGELLI ANTI-INTASAMENTO

Per un lavaggio continuo ed efficace

Gli ugelli a stampo negativo non possono intasarsi e assicurano un lavaggio continuo ed efficace, consentendo così di ottenere ottimi risultati. Con i suoi 4 bracci di lavaggio superiori e 3 inferiori, la lavastoviglie PROFi garantisce una potenza di lavaggio perfetta.

RISCIACQUO DUO ACCURATO

Con un uso efficiente dell'acqua

Prima del risciacquo finale è prevista la zona di prerisciacquo. In questa zona l'acqua pulita raccolta viene utilizzata per un risciacquo preliminare addizionale. In questo modo il duplice risciacquo opzionale garantisce ogni volta un risultato di lavaggio brillante.

ASCIUGATURA PRATICA

Per un rapido riutilizzo delle stoviglie

Per un risultato ottimale di lavaggio, le stoviglie non devono essere solo pulite e brillanti, ma anche asciutte. A questa esigenza risponde in maniera rapida e accurata l'asciugatura opzionale, che permette un rapido riutilizzo delle stoviglie lavate.



UGELLI AD AMPIO RAGGIO

Distribuzione uniforme dell'acqua di lavaggio

Durante l'operazione di lavaggio, la distribuzione omogenea dell'acqua è fondamentale per ottenere un risultato di pulizia perfetto. Per rendere più efficienti gli ugelli di lavaggio, questi sono realizzati con una geometria particolare, studiata da HOBART in modo che, a confronto con sistemi tradizionali, questi arrivano a coprire un'area più vasta e con maggiore precisione.

Il vantaggio

La distribuzione omogenea e compatta dell'acqua di lavaggio sulle stoviglie consente di ottenere risultati significativamente migliori.

FACILITÀ D'USO

CONTROLLO ECOTRONIC

Il controllo della macchina è facile



Grazie alla sua struttura ordinata, il nuovo quadro di comando permette un controllo semplice e intuitivo della lavastoviglie a cesto trainato. Il controllo ECOTRONIC permette di definire anche la velocità di trasporto, scegliendone una tra le tre disponibili. È incluso di serie anche un indicatore della temperatura.

BRACCI DI LAVAGGIO CON CHIUSURA A SERRANDA

Subito pronti per la pulizia

I nostri bracci di lavaggio con chiusura a serranda brevettati permettono di pulirne l'interno in modo facile e pratico. Una volta, con i sistemi tradizionali era necessario svitare i cappucci finali dei bracci di lavaggio, mentre ora per aprire questi ultimi, basta una semplice operazione.



chiuso



aperto



ASSISTENZA DI PULIZIA COMPLETA

Guida garantita per la pulizia

Assistenza di pulizia con codice colore

La pulizia quotidiana migliora le prestazioni della macchina e la durata del sistema di lavaggio. Per facilitare il riconoscimento dei componenti che devono essere smontati per la pulizia, questi sono provvisti di una marcatura blu.

Tendine codificate

Le tendine che separano le diverse zone di lavaggio sono chiaramente marcate e non possono quindi essere scambiate nel rimontaggio.

Bracci di lavaggio e di risciacquo codificati

La chiara identificazione dei bracci di lavaggio e di risciacquo fa sì che sia impossibile confonderli nel rimontaggio.

BRACCI DI LAVAGGIO DROP-IN

Per una pulizia facile

La pulizia della macchina non è mai stata così facile. Grazie alla facilità di estrazione e all'affidabile inserimento del sistema di lavaggio con meccanismo scorrevole, la pulizia della macchina è ora un gioco da ragazzi.



ELEVATO RISPARMIO DEI CONSUMI



SISTEMA DI RECUPERO DI CALORE CLIMATE

Per un uso efficiente dell'energia

Costi ridotti, aumento dell'efficienza, protezione dell'ambiente: il sistema di recupero di calore CLIMATE non aiuta solo a prevenire gli sprechi energetici, ma anche a ridurre i costi operativi della macchina.

Come funziona?

L'energia dell'aria calda viene ricondotta in continuo nella macchina attraverso un sistema di recupero del calore. In questo modo, è possibile risparmiare fino a 7 kW/h.

I vantaggi

- I costi operativi della macchina risultano significativamente ridotti.
- Le perdite di energia attraverso l'aria di scarico sono ridotte al minimo.
- Non è richiesto un collegamento diretto al sistema di ventilazione ambiente per l'aria di scarico

WASHSMART



APP HOBART WASHSMART

Le caratteristiche principali in breve

Grazie alla nuova app HOBART WASHSMART è possibile avere gratuitamente, per 5 anni, una panoramica dettagliata dello stato della macchina. L'app comunica in anticipo le scadenze di manutenzione.

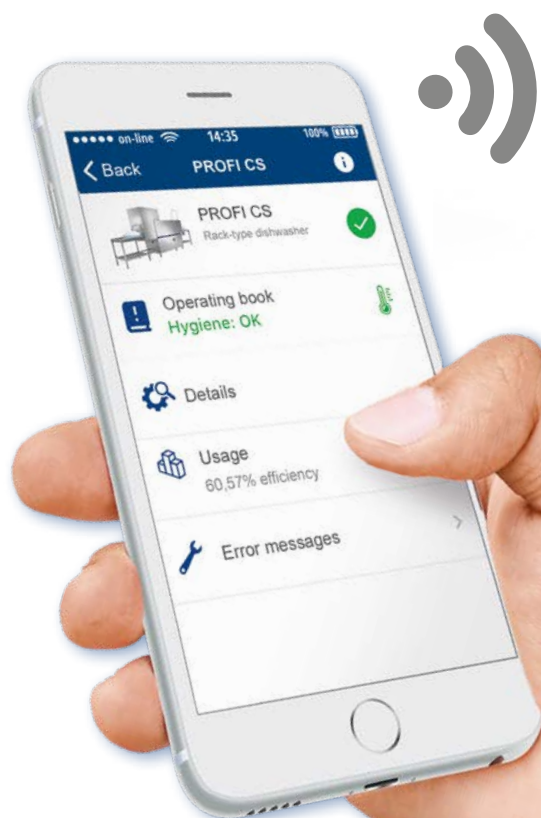
Connessione in rete, informazioni, vantaggi

Sulla base di questi dati è possibile evitare tempi di fermo e mettersi in contatto con il servizio clienti aziendale o un partner specializzato. Inoltre, WASHSMART offre guide illustrate per i guasti di minore entità che possono così essere risolti autonomamente.

Tutte le funzioni in breve

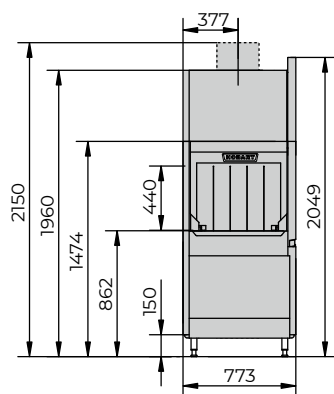
- Stato della macchina (per avere sotto controllo lo stato di tutte le macchine)
- Messaggi di errore (tramite una notifica push si viene informati degli errori di sistema)
- Informazioni sull'igiene (visualizzazione e download semplice di un report igienicità)
- Utilizzo (dati sull'utilizzo effettivo della macchina)

Dettagli sui Paesi e sulle lingue in cui è disponibile WASHSMART e ulteriori informazioni possono essere consultati sul sito www.washsmart.info

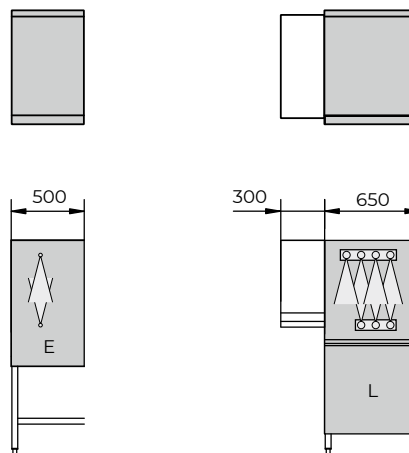


DISEGNI / SELEZIONE MODULI

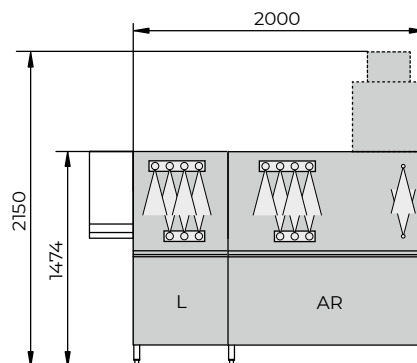
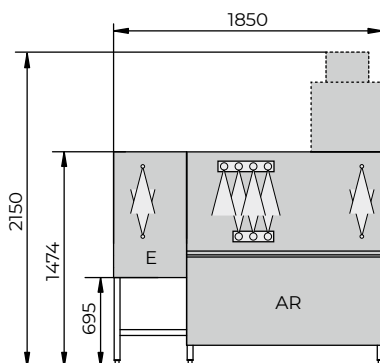
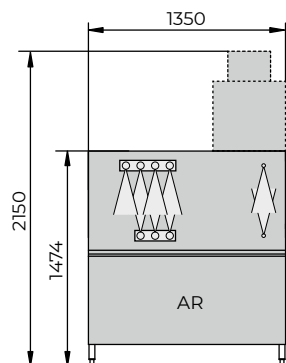
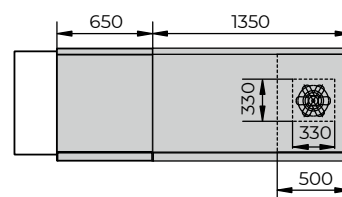
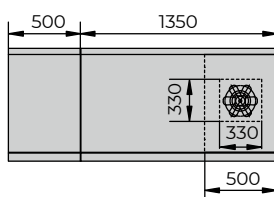
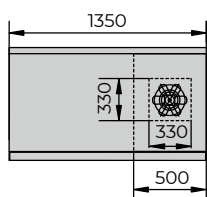
ZONA ENTRATA



ZONE DI PRELAVAGGIO



ZONE DI LAVAGGIO PRINCIPALE / ZONE DI RISCIAQUO



DATI TECNICI

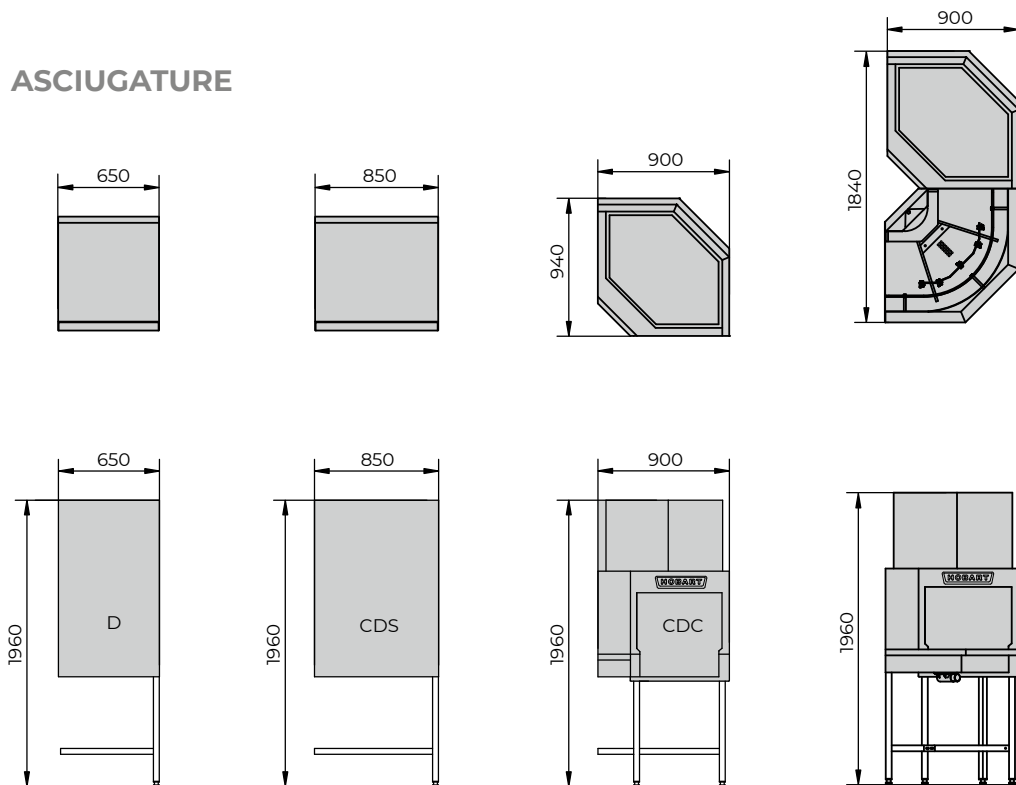
PROFI CS						
CESTI Massima potenza	CONSUMO MEDIO D'ACQUA		CONSUMO DI ENERGIA in kWh ^[1] (potenza allacciata in kW) per macchine con recupero del calore e asciugature	SELEZIONE MODELLO CONSIGLIATO	LUNGHEZZA TOTALE	
	in unità/ora	in l/h			in l/cesto ^[2]	in mm senza zona di asciugatura
50/80/120	160	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

Tutte le velocità: risultato di lavaggio igienico in base alla norma DIN 10534

^[1] Valore medio con set di coperchi e tipo di attività esemplificativi

^[2] In condizioni ideali

ASCIUGATURE





IL NOSTRO OBIETTIVO

Lavare senz'acqua

Numerose ricerche di mercato hanno evidenziato che i nostri clienti chiedono una tecnologia di lavaggio che combini efficienza energetica e prestazioni ottimali. Noi dedichiamo la nostra attenzione proprio a queste richieste, che sono la fonte di ispirazione del nostro obiettivo "lavare senz'acqua". Un obiettivo ambizioso che ci porta ad aprire nuovi orizzonti allo scopo di ridurre continuamente i consumi d'acqua, d'energia e di prodotti chimici. Perseguiamo il nostro obiettivo metodicamente e con la tecnica più innovativa. Infatti noi sappiamo già che:

» Quando ci sarà la prima macchina capace di lavare senz'acqua, sarà una HOBART. «

L'AZIENDA

HOBART siamo noi

HOBART è leader mondiale nella tecnologia del lavaggio stoviglie industriale e affermato produttore di tecnologie per la cottura dei cibi, la loro preparazione e il trattamento dei rifiuti. Fondata nel 1897 a Troy, Ohio, HOBART oggi impiega più di 6.900 dipendenti in tutto il mondo. Presso il sito produttivo di Offenburg, Germania, HOBART sviluppa, produce e distribuisce in tutto il mondo la tecnologia di lavaggio. A livello globale il settore della gastronomia e l'industria alberghiera, ristoranti, caffetterie, panetterie e macellerie, supermercati, compagnie aeree, navi da crociera, fornitori dell'industria automobilistica, centri di ricerca e aziende farmaceutica contano sui nostri prodotti innovativi, leader di risparmio economico ed ecologico.



MADE IN GERMANY

Questa è la promessa di qualità che offriamo ai nostri clienti, lo standard sostenuto dall'intero staff di HOBART.



I NOSTRI VALORI

Innovazione, risparmio, ecologia

Questa è la nostra filosofia. Per noi innovazione significa definire standard tecnologici sempre nuovi che includano un reale valore aggiunto per il cliente. Realizziamo prodotti ad alta efficienza, portatori di innovazione, che confermano costantemente la nostra posizione di leader tecnologico. Per noi economia significa definire standard che prevedano costi operativi minimi, l'uso minimo di risorse e una rivoluzione costante del mercato. Per noi ecologia significa adottare una gestione responsabile delle risorse e una politica energetica sostenibile. Questa filosofia non si applica solo al prodotto, ma anche a tutti i settori della nostra azienda, inclusi il settore acquisti e produzione.

HOBART SERVICE

Competente, veloce, affidabile

I "veri" esperti sono i tecnici e i service partner HOBART che, grazie a corsi di addestramento intensivi ed ad una esperienza pluriennale, hanno acquisito competenze uniche e dettagliate dei prodotti. Tutti i lavori di manutenzione e riparazione vengono eseguiti sempre in modo professionale, veloce e affidabile.

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

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

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

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

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

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

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

SVERIGE

HOBART SCANDINAVIA APS

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

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

UNITED KINGDOM

HOBART UK

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

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

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

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

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

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.

