

HOBART

PROLITE

LAVASTOVIGLIE A CAPOTE AMXB



 made in germany



PROLITE

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!

PROLITE **AMXB**

Il modello per un lavaggio affidabile di stoviglie e bicchieri.



PROLITE **AMXXB**

Il modello per il lavaggio di sporco ostinato con programmi a cicli brevi. Ideale per carichi di lavoro elevati sia nel settore dell'ospitalità sia nella ristorazione collettiva.



PROLITE **AMXXLB**

Il modello per il lavaggio affidabile di cesti da panettiere, casse da macellaio, vassoi e vassoi Gastronorm.



Tutti i modelli sono disponibili con addolcitore acqua integrato e recupero calore da acqua di scarico.



MIGLIOR RISULTATO DI LAVAGGIO

SISTEMA A MICROFILTRO GENIUS-X

Miglior risultato di lavaggio associato a minor consumo

Nel sistema a microfiltro GENIUS-X, tutta l'acqua di lavaggio viene costantemente convogliata attraverso un sistema di filtraggio e microfiltri.

I vantaggi

- consumo idrico ridotto e costante
- dosaggio di detergente e brillantante secondo necessità
- minore consumo di energia
- ricambio dell'acqua non necessario

FUNZIONE THERMOSTOP

Risultato di lavaggio con sicurezza dell'igiene

Comando automatico dei cicli dei programmi per raggiungere temperature di risciacquo igieniche.

SISTEMA DI LAVAGGIO ROTOR-X

Bracci di lavaggio esclusivi

Unici sul mercato: i bracci di lavaggio incrociati a quattro pale HOBART si distinguono per l'eccellente prestazione di lavaggio.

- I bracci di lavaggio raddoppiano il tempo di contatto dell'acqua sulle stoviglie.
- L'azione meccanica di lavaggio viene aumentata del 100 % rispetto ai bracci di lavaggio tradizionali.
- Gli ugelli ad ampio raggio distribuiscono l'acqua in modo ottimale sugli utensili.

Il risultato

Un risultato di lavaggio eccellente su tutta la superficie. Il sistema di lavaggio ROTOR-X è composto da un braccio di lavaggio incrociato superiore e inferiore.



ALTO RISPARMIO

ACCUMULATORE DI ENERGIA DA ARIA DI SCARICO

Il modo intelligente di risparmiare energia

Risparmio energetico, semplice e comodo

L'accumulatore di energia da aria di scarico di serie riduce notevolmente il consumo di energia. La capote chiusa su tutti i lati permette di mantenere il vapore caldo all'interno del sistema, senza cederlo all'ambiente. L'energia termica così accumulata può essere riutilizzata.

Il risultato

In questo modo possono essere risparmiati fino a 3.120 kWh per anno. Allo stesso tempo si migliora il microclima nel retrocucina.

CAPOTE COIBENTATA E INSONORIZZATA

Per mantenere il calore nella macchina

Anche durante l'esercizio, il calore presente viene mantenuto all'interno del sistema. L'acqua di lavaggio non si raffredda sulle pareti della capote, spesse 15 mm. Così aumenta lo sfruttamento del calore e quindi si risparmia energia.



SISTEMA DI RECUPERO CALORE DA ACQUA DI SCARICO

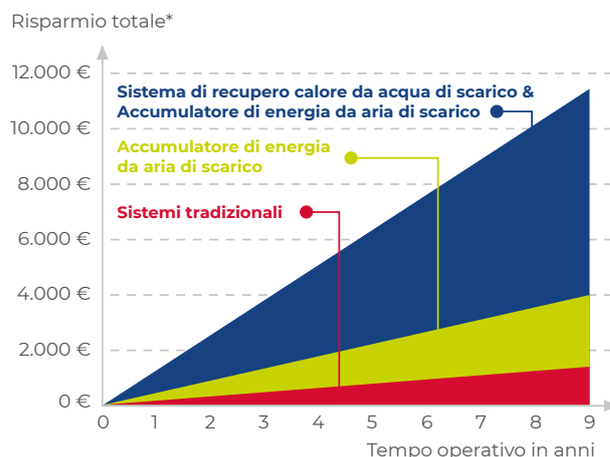
Utilizzo avanzato dell'acqua di scarico

L'energia dell'acqua di scarico calda a 60 °C viene utilizzata per il riscaldamento dell'acqua di carico. Funzionamento: il sistema di recupero calore da acqua di scarico, opzionale, fa scorrere il tubo dell'acqua di scarico calda lungo il tubo dell'acqua di carico. In questo modo l'acqua di carico viene preriscaldata fino a 40°C prima che nel boiler venga portata alla temperatura di risciacquo necessaria.

I vantaggi

- Risparmio fino a 3.630 kWh l'anno
- Ammortamento della macchina già nel 2° anno

Risparmio grazie a diversi sistemi di recupero di energia



* Base di calcolo: macchina: AMXT con 100 programmi di lavaggio/giorno a 312 giorni di lavoro/anno, costi energetici: 0,23 €/kWh, quantità di risciacquo: 2,0 l/cesto

HOBART



FACILITÀ D'USO

CONTROLLO ELETTRONICO

Tutto sotto controllo

Con 3 programmi e visualizzazione digitale della temperatura per un uso semplice.



INDICATORE DI RABBOCCO

Monitoraggio del livello di riempimento efficiente e semplice

L'indicatore di rabbocco monitora il contenuto dei serbatoi di prodotti chimici esterni e integrati. In questo modo viene sempre segnalata per tempo la necessità di rabboccare il detergente o il brillantante, garantendo così un risultato di lavaggio sempre impeccabile.

CONCETTO EASY-CLEAN

Allungamento del ciclo di vita

Per mantenere alta la produttività e la durata della lavastoviglie, ogni giorno occorre pulire diversi componenti. Per mostrare in modo chiaro quali parti devono essere rimosse per la pulizia, sono state dotate di codici colore.



SISTEMA PER BRACCI DI LAVAGGIO E DI RISCIACQUO CLIP-IN

La pulizia della macchina non è mai stata così facile

Per facilitare il lavoro, il sistema CLIP-IN consente di rimuovere entrambi i bracci di lavaggio e risciacquo in un batter d'occhio. Dopo la pulizia, è sufficiente un solo clic per riutilizzarli.

HOBART



FIABILIDAD Y FLEXIBILIDAD

VARIANTI D'INSTALLAZIONE

Per un'integrazione senza problemi in cucina

Tenendo conto dell'organizzazione del lavoro, le lavastoviglie a capote di HOBART possono essere installate nel retrocucina e adattate al flusso di lavoro. I cesti possono essere infatti collocati nelle lavastoviglie a capote da davanti, da sinistra e da destra. Oltre al montaggio lungo una parete tra il tavolo di entrata e quello di uscita, le lavastoviglie a capote offrono anche la possibilità di essere integrate in una posizione d'angolo in un sistema di tavoli.



VASCA DI LAVAGGIO XL

Più spazio per maggiori prestazioni

Teglie e piastre da forno, contenitori a norma europea o piastre di grandi dimensioni: con la PROLITE AMXXLB è possibile lavare senza sforzo stoviglie di grandi dimensioni. La vasca di lavaggio XL offre spazio per stoviglie che misurano fino a 600 x 400 mm.

DISEGNI

AMXXLB: Per installazione ad angolo
altezza max profili tavolo 40 mm

* +- regolazione piedini

** 137 mm con sistema di recupero di calore

[1] Tubo flessibile di scarico

[2] Attacco tubo di alimentazione acqua

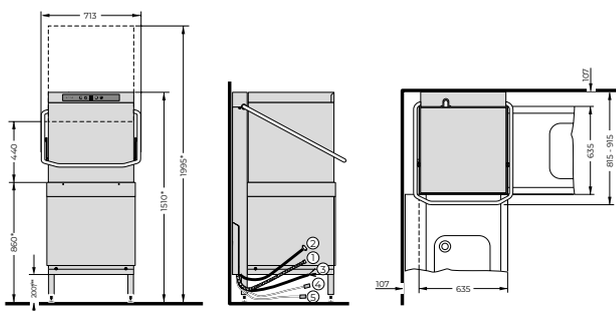
[3] Cavo di alimentazione

[4] Detergente liquid

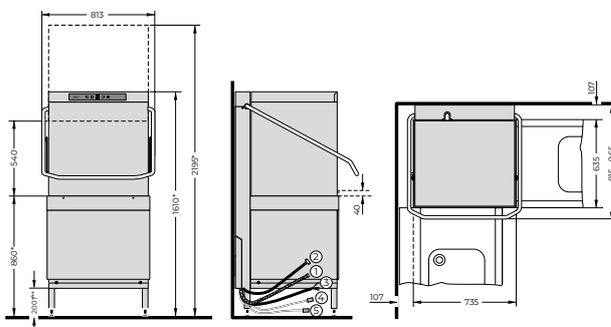
[5] Brillantante^{a)}

a) per macchine ad alimentazione a tubo

AMXB | AMXXB



AMXXLB



CARATTERISTICHE

MODELLI	AMXB	AMXXB	AMXXLB
MIGLIOR RISULTATO DI LAVAGGIO			
Sistema a microfiltro GENIUS-X	●	●	●
Funzione thermostop	●	●	●
Filtro di copertura vasca	●	●	●
ELEVATO RISPARMIO DEI CONSUMI			
Accumulatore di energia da aria di scarico integrato	●	●	●
Recupero calore da acqua di scarico (R)	○	○	○
Struttura a doppia parete	●	●	●
FACILITÀ D'USO			
Controllo elettronico	●	●	●
Indicatore mancanza prodotti chimici	○	○	○
Programma autopulente	●	●	●
Concetto EASY-CLEAN	●	●	●
Sistema per bracci di lavaggio e risciacquo CLIP-IN	●	●	●
Addolcimento acqua integrato (S)	○	○	○
Pompa di risciacquo integrata	●	●	●
Pompa di scarico integrata	●	●	●
Dosaggio detergente e brillantante integrato	●	●	●
2 lance di aspirazione detergente con sistema di controllo del livello di riempimento per taniche esterne di brillantante e detergente	○	○	○
AFFIDABILITÀ & FLESSIBILITÀ			
Vasca di lavaggio XL	-	-	●
Varianti d'installazione	●	●	●

● Incluso

○ Opzionale

- Non disponibile

DATI TECNICI

MODELLI	AMXB	AMXXB	AMXXLB
DURATA DEI CICLI	60 / 90 / 180 sec. e programma autopulente	52 / 75 / 180 sec. e programma autopulente	52 / 75 / 180 sec. e programma autopulente
PRODUTTIVITÀ			
Cesti	60 /h	70/h	70/h
Piatti	1.080/h	1.260/h	1.260/h
Bicchieri	2.160/h	2.520/h	2.520/h
CAPACITÀ VASCA	23 l	40 l	40 l
CONSUMO IDRICO	2,0 l /cesto	2,0 l /cesto	2,0 l /cesto
POMPA DI LAVAGGIO			
Riscaldamento vasca	0,7 kW	1,1 kW	1,1 kW
	2,5 kW	2,5 kW	2,5 kW
POTENZA BOILER			
Standard (con recupero calore da acqua di scarico R)	6,2 kW (6,2 kW)	12,4 kW (6,2 kW)	12,4 kW
Commutabile (con recupero calore da acqua di scarico R)	-	6,2 kW (12,4 kW)	6,2 kW
ASSORBIMENTO TOTALE			
Standard (con recupero calore da acqua di scarico R)	7,1 kW 3 x 16 A (7,1 kW 3 x 16 A)	16,3 kW 3 x 32 A (7,6 kW 3 x 16 A)	16,3 kW 3 x 32 A
Commutabile (con recupero calore da acqua di scarico R)	-	10,1 kW 3 x 25 A (13,8 kW 3 x 25 A)	10,1 kW 3 x 25 A
Tensione	400 / 50 / 3N	400 / 50 / 3N	400 / 50 / 3N
DIMENSIONI			
Larghezza	635 mm	635 mm	735 mm
Profondità	742 mm	742 mm	742 mm
Altezza	1.510 mm	1.510 mm	1.610 mm
Altezza di caricamento	440 mm	440 mm	540 mm
Altezza con capote aperta	1.995 mm	1.995 mm	2.195 mm
Dimensioni del cesto	500 x 500 mm	500 x 500 mm	500 x 500 600 x 500 mm

SOLUZIONI PERSONALIZZATE per un risultato di lavaggio ottimale**TRATTAMENTO ACQUA**

La giusta soluzione per ogni tipo di acqua: Impianti addolcitori dell'acqua per la protezione da depositi di calcare nonché impianti a osmosi per un risultato di lavaggio senza macchie.

DETERGENTI CHIMICI

Per ogni applicazione il detergente ideale: studiato perché sia perfetto per la macchina. La linea igienizzante HYLINE.



HOBART

DEUTSCHLAND/ÖSTERREICH

HOBART GMBH

Robert-Bosch-Straße 17 | 77656 Offenburg
Tel.: +49 781 600-0 | 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.

Pompmolenlaan 12 | 3447GK Woerden
Tel.: +31 348 46 26 26
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
contact@hobart.co.kr
www.hobart.co.kr

SCHWEIZ

GEHRIG GROUP AG

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

NORGE

HOBART NORGE

Gamle Drammensvei 120 A | 1363 HØVIK
Tel.: +47 67 10 98 00
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
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
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
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
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 | enquiry@hobartthailand.com
www.hobartthailand.com

BELGIUM

HOBART FOSTER BELGIUM

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

AUSTRALIA

HOBART FOOD EQUIPMENT

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

OTHER COUNTRIES

HOBART GMBH

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

Die Angaben in diesem Prospekt beruhen auf dem Stand 03/2022. Technische Änderungen oder Änderungen der Ausführung bleiben vorbehalten.

The details given in this brochure are correct as of 03/2022. 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 03/2022. Nous nous réservons le droit de modifier les données ou les configurations techniques de nos machines.

