

**HOBART**

**PROLITE**

ZMYWARKI KAPTUROWE DO NACZYŃ AMXB



**HOBART**



## PROLITE

### NAJWYŻSZA WYDAJNOŚĆ W TWOJEJ KUCHNI

Jako firma HOBART jesteśmy dumni, że możemy zaoferować absolutnie niezawodne, innowacyjne i wysokiej jakości urządzenia do Twojej kuchni. Zaprojektowaliśmy je i wyprodukowaliśmy, aby także jak najlepiej sprostać nawet największym wymaganiom podczas codziennej pracy w kuchni. **Let's make it happen!**

#### PROLITE **AMXB**

Model do niezawodnego zmywania naczyń i szkła.



#### PROLITE **AMXXB**

Model do usuwania dużych zabrudzeń przy krótkim czasie programu. Optymalne rozwiązanie o wysokiej wydajności do gastronomii i żywienia zbiorowego.



#### PROLITE **AMXXLB**

Model do niezawodnego zmywania koszy piekarniczych, pojemników rzeźnych, tac i mis.



Wszystkie modele są dostępne z wbudowanym zmiękczeniem wody i odzyskiem ciepła z wody spustowej.



## NAJLEPSZY EFEKT ZMYWANIA

### SYSTEM FILTRACJI DROBINKOWEJ GENIUS-X

Najlepszy efekt zmywania połączony z ograniczonym zużyciem

W systemie filtracji drobinkowej GENIUS-X cały ług myjący jest przeprowadzany przez system sit i dokładnych filtrów.

#### Zalety i korzyści

- mniejsze, stałe zużycie wody
- dostosowane do potrzeb dozowanie detergentu i nablyszczacza
- zredukowane zużycie energii
- brak konieczności wymiany wody



### FUNKCJA TERMO-STOP

Higieniczny efekt zmywania

Automatyczne sterowanie czasem programu w celu uzyskania higienicznych temperatur płukania.

### RAMIONA MYJĄCE ROTOR-X

Wyjątkowe ramiona myjące

Jedynie na rynku: krzyżowe ramiona myjące HOBART z czterema skrzydłami wyróżniają się ekstremalnie wysoką wydajnością mycia.

- Ramiona myjące podwajają czas kontaktu wody z przedmiotami do zmywania.
- Mechanizm zmywania wzrasta o 100% w porównaniu z tradycyjnie stosowanymi ramionami myjącymi.
- Dysze szerokokątne optymalnie rozdzielają wodę na myte przedmioty.

#### Rezultat

Niesamowity efekt mycia na całej powierzchni. Obracające się ramiona myjące ROTOR-X składają się z jednego górnego i jednego dolnego krzyżowego ramienia myjącego.

# EKONOMICZNOŚĆ

## SYSTEM MAGAZYNOWANIA ENERGII Z POWIETRZA WYLOTOWEGO

Inteligentny sposób oszczędzania energii

### Oszczędność energii – łatwa i wygodna:

Montowany seryjnie system magazynowania energii z powietrza wylotowego znacznie ogranicza zużycie energii. Dzięki zamkniętemu ze wszystkich stron kapturowi ciepło pozostaje w systemie i nie ulatuje do pomieszczenia. W ten sposób można ponownie wykorzystać zmagazynowaną energię cieplną.

### Wynik

W ten sposób udaje się zmniejszyć zużycie energii nawet o 3120 kWh rocznie. Jednocześnie następuje poprawa klimatu pomieszczenia.

## KAPTUR IZOLOWANY TERMICZNIE I AKUSTYCZNIE

Możliwość zatrzymania ciepła w urządzeniu

Również podczas pracy ciepło pozostaje w systemie. Woda nie ulega schłodzeniu dzięki grubym na 15 mm izolowanym ściankom kaptura. Zwiększa to wykorzystanie ciepła i ogranicza zużycie energii.



## ODZYSK CIEPŁA Z WODY SPUSTOWEJ

Przemysłane wykorzystanie wody spustowej

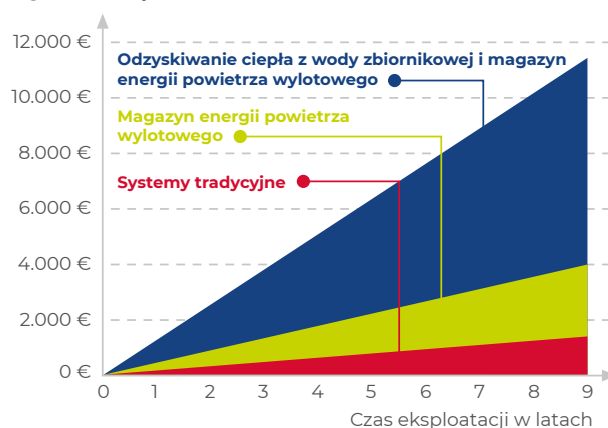
Energia 60°C odpompowywanej wody spustowej służy do ogrzania wody z sieci. Tak to działa: opcjonalnie dostępny system odzysku ciepła z wody spustowej kieruje gorącą wodę spustową wzdłuż dopływającej wody bieżącej. W ten sposób woda bieżąca jest podgrzewana do 40°C, zanim zostanie podgrzana w bojlerze do wymaganej temperatury płukania.

### Zalety i korzyści

- Oszczędność do 3630 kWh na rok
- Amortyzacja następuje już po 2 latach

## Oszczędność dzięki różnym systemom odzyskiwania energii

Ogólne oszczędności\*



\* Podstawa obliczeń: maszyna: AMXT ze 100 programami zmywania/dzień przy 312 dniach roboczych/rok, koszty energii: 0,23 €/kWh, zużycie wody: 2,0 l/kosz

**HOBART**



## PROSTA OBSŁUGA

### ELEKTRONICZNE STEROWANIE

Wszystko pod kontrolą

Z 3 programami i cyfrowym wyświetlaczem temperatury dla łatwiejszej obsługi.



### WSKAŹNIK REZERWY PŁYNÓW

Efektywne i łatwe monitorowanie poziomu środków zmywania

Wskaźnik napełnienia kontroluje zawartość zewnętrznego oraz zintegrowanego zbiornika na środki chemiczne, aby być zawsze na czas poinformowanym o konieczności uzupełnienia detergentu i nablyszczacza, co pozwoli zapewnić niezmiennie doskonały efekt zmywania.

### KONCEPCJA EASY-CLEAN

Zwiększenie trwałości urządzenia

W celu utrzymania dużej wydajności i żywotności zmywarki do naczyń należy codziennie czyścić różne elementy. Dla unaocznienia operatorowi, jakie części należy w tym celu wyjąć, oznaczono je kolorem.



### RAMIONA MYJĄCO-PŁUCZĄCE CLIP-IN

Czyszczenie urządzenia tak proste, jak to możliwe

Środkiem ułatwiającym czyszczenie urządzenia jest możliwość wyciągnięcia jednym ruchem ręki obydwu ramion myjących i płuczących dzięki systemowi CLIP-IN. Po wykonaniu czyszczenia wystarczy jedno kliknięcie, aby ponownie zainstalować ramię do zmywania.

**HOBART**





# NIEZAWODNOŚĆ I WSZECHSTRONNOŚĆ

## WARIANTY USTAWIENIA

Łatwe dopasowanie do kuchni

Zmywarki kapturowe HOBART można ustawiać odpowiednio do organizacji pracy w zmywalni i dostosowywać do przepływu naczyń. Kosze z naczyniami mogą być wsuwane do zmywarek kapturowych zarówno z przodu, jak i z lewej oraz prawej strony. Oprócz montażu wzdłuż ściany między stołem załadowczym i wyładowczym można zintegrować wszystkie zmywarki kapturowe w system stołów także przy ustawieniu w narożniku.



## KOMORA ZMYWANIA XL

Więcej przestrzeni zapewnia wzrost wydajności

Tacki ekspozycyjne i do pieczenia, pojemniki EN lub większe półmiski: za pomocą zmywarek PROLITE AMXXLB można bez wysiłku zmywać wielkogabarytowe elementy naczyń. Powiększona komora zmywania XL oferuje miejsce na naczynia o wielkości do 600 × 400 mm.

## RYSUNKI

Maksymalna wysokość profilu stołu w AMXXLB przy ustawieniu narożnym: 40 mm  
 \* +/- 25 mm regulacja nóżek  
 \*\* 137 mm dla modeli z odzyskiem ciepła

[1] Wąż spustowy

[2] Przyłącze wody świeżej

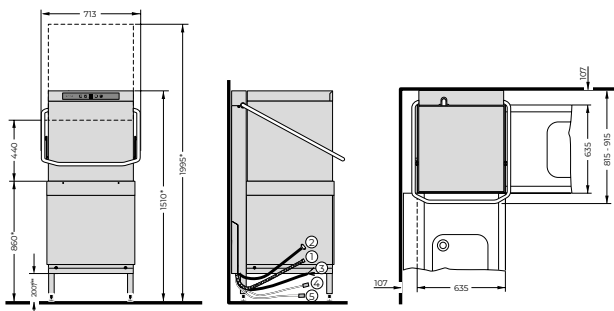
[3] Kabel przyłączeniowy

[4] Płyn czyszczący

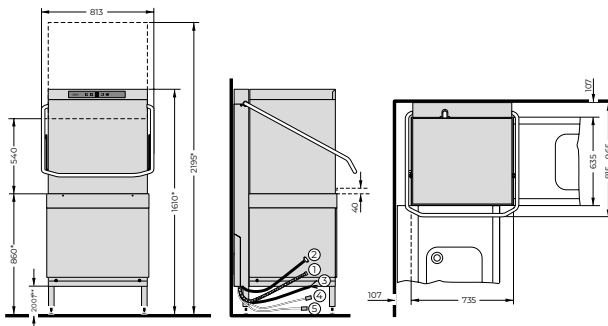
[5] Nabłyszczacz<sup>a)</sup>

<sup>a)</sup> przy maszynach z napełnianiem węży dozowniczych

### AMXB | AMXXB



### AMXXLB



## WYPOSAŻENIE

MODELE	AMXB	AMXXB	AMXXLB
<b>NAJLEPSZY EFEKT ZMYWANIA</b>			
System filtracji drobinkowej GENIUS-X	●	●	●
Funkcja Termo-stop	●	●	●
Sito przykrywające zbiornik	●	●	●
<b>EKONOMICZNOŚĆ</b>			
Wbudowany system magazynowania energii z powietrza wylotowego	●	●	●
Odzysk ciepła z wody spustowej (R)	○	○	○
Dwuścienna obudowa	●	●	●
<b>ŁATWA OBSŁUGA</b>			
Elektroniczne sterowanie	●	●	●
Wskaźnik rezerwy płynów	○	○	○
Program automatycznego czyszczenia	●	●	●
Koncepcja EASY-CLEAN	●	●	●
Ramiona myjąco-płuczące CLIP-IN	●	●	●
Wbudowane zmiękczenie wody (S)	○	○	○
Wbudowana pompa do płukania	●	●	●
Wbudowana pompa spustowa	●	●	●
Wbudowane dozowniki detergentu i nabłyszczacza	●	●	●
2 lance ssące z monitorowaniem poziomu napełnienia do zewnętrznego zbiornika z nabłyszczaczem i detergentem	○	○	○
<b>NIEZAWODNOŚĆ I ELASTYCZNOŚĆ</b>			
Komora zmywania XL	-	-	●
Warianty ustawienia	●	●	●

● Posiada

○ Opcjonalne

- Niedostępne

## DANE TECHNICZNE

MODELE	AMXB	AMXXB	AMXXLB
<b>CZASY CYKLI</b>	60 / 90 / 180 s i program automatycznego czyszczenia	52 / 75 / 180 s i program automatycznego czyszczenia	52 / 75 / 180 s i program automatycznego czyszczenia
<b>WYDAJNOŚĆ</b>			
Kosze	60 /h	70 /h	70 /h
Talerze	1.080 /h	1.260 /h	1.260 /h
Szklanki	2.160 /h	2.520 /h	2520 /h
<b>POJEMNOŚĆ ZBIORNIKA</b>	23 l	40 l	40 l
<b>ZUŻYCIE WODY</b>	2,0 l/kosz	2,0 l/kosz	2,0 l/kosz
<b>MOC POMPY</b>	0,7 kW	1,1 kW	1,1 kW
Ogrzewanie zbiornika	2,5 kW	2,5 kW	2,5 kW
<b>MOC BOJLERA</b>			
Fabrycznie (z odzysk ciepła z wody spustowej R)	6,2 kW (6,2 kW)	12,4 kW (6,2 kW)	12,4 kW
Z możliwością adaptacji (z odzysk ciepła z wody spustowej R)	-	6,2 kW (12,4 kW)	6,2 kW
<b>ŁĄCZNA WARTOŚĆ PRZYŁĄCZENIOWA</b>			
Fabrycznie (z odzysk ciepła z wody spustowej 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
Z możliwością adaptacji (z odzysk ciepła z wody spustowej R)	-		10,1 kW   3 x 25 A
Napięcie	400 / 50 / 3N	400 / 50 / 3N	400 / 50 / 3N
<b>WYMIARY</b>			
Szerokość	635 mm	635 mm	735 mm
Głębokość	742 mm	742 mm	742 mm
Wysokość	1.510 mm	1.510 mm	1.610 mm
Wysokość załadunku	440 mm	440 mm	540 mm
Wysokość przy otwartym kapturze	1.995 mm	1.995 mm	2195 mm
Rozmiar kosza	500 x 500 mm	500 x 500 mm	500 x 500 mm   600 x 500 mm

## ROZWIĄZANIA KONCEPCYJNE dla uzyskania optymalnego efektu zmywania

### UZDATNIANIE WODY

Instalacje zmiękczające wodę do ochrony przed osadzaniem się kamienia oraz instalacje osmotyczne, zapewniające wynik zmywania bez plam.

### ŚRODKI CHEMICZNE DO ZMYWANIA

Właściwy środek myjący do każdego zastosowania – doskonale dobrany do zmywarki. Linia higieniczna 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.

