

ecomax™
by **HOBART**



PURE

Made in Germany

EFFICIENCY

- GB Utensilwasher
- SLO Pomivalni stroj za kuhinjske pripomočke
- HR Stroj za pranje crnog posuđa
- PL Zmywarka do garnków i przyządów kuchennych
- SRB Mašina za pranje kuhinjskog pribora
- H Tálcamosogató gép

ecomax™ 700
by **HOBART**



ecomax™ 700
by **HOBART**



LOW PRICE – HIGH PERFORMANCE

GB

BEST RESULTS

- Rotating top and bottom wash system distributes the wash water uniformly among the dishes
- Bottom wash and rinse arms made of stainless steel with non-clogging jets
- Tank covered with strainer made of stainless steel

EASY TO CLEAN

- Deep-drawn wash tank base and sump, no hygiene problems with corners and edges
- Wash and rinse arms can be removed without tools

ROBUST AND RELIABLE

- Made completely of stainless steel
- Regular quality controls of all parts

EASY TO USE

- Electromechanical control
- Simple to handle
- Controls are easy and simple to understand

EASY TO SERVICE

- Easy access

SLO

SIJAJNI REZULTATI

- Zgornji in spodnji rotacijski pomivalni sistem enakomerno razporejata pomivalno vodo po posodi
- Spodnje pralne in izpiralne ročice so narejene iz nerjavnega jekla
- S sedilom prekriv rezervoar je narejen iz nerjavnega jekla

ENOSTAVNO ČIŠČENJE

- Brez težav s higieno zaradi globoko vlečenega pomivalnega zbiralnika brez vogalov in kotov
- Pomivalne in izpiralne ročice je mogoče odstraniti brez orodja

ROBUSTEN IN ZANESLJIV

- V celoti narejeno iz nerjavnega jekla
- Redne kontrole kakovosti vseh konstrukcijskih del

ENOSTAVNA UPORABA

- Elektromehanski kontrolni sistem
- Enostavno rokovanje
- Lahko razumljivi upravljalni elementi

ENOSTAVNO SERVISIRANJE

- Lahka dostopnost

- Double-walled design
- Automatic control of the rinse cycle
- Heater with thermostatic control
- Incl. electrical cable and flexible water supply hose and drain hose

- Izvedba z dvojnimi stenami
- Samodejna kontrola izpiralnega cikla
- Grelnik s termostatsko kontrolo
- Z električnim kablom in fl eksibilnimi cevmi za dovanjanje in odvajanje vode

HR

BLISTAVI REZULTATI

- Rotirajući gornji i donji sustav pranja ravnomjerno raspoređuju vodu po posudu
- Donje ruke pranja i ispiranje proizvedene od nehrđajućeg (s/s) čelika sa posebno oblikovanim mlaznicama
- U tank je postavljeno sito koje je proizvedeno od nehrđajućeg (s/s) čelika

LAKO I JEDNOSTAVNO ČIŠČENJE

- Baza tanka sa zaobljenim rubovima osigurava optimalne higijenske uvjete čišćenja
- Ruke pranja i ruke ispiranja lako se i jednostavno skidaju bez dodatnih alata

SNAŽAN I POUZDAN

- Proizведен u cijelosti od nehrđajućeg (s/s) čelika
- Redovna kontrola kvalitete svih dijelova

JEDNOSTAVAN ZA UPOTREBU

- Elektromehaničko upravljanje
- Jednostavno rukovanje
- Lako razumljiva upravljačka ploča

JEDNOSTAVAN ZA ODRŽAVANJE

- Lagan i jednostavan pristup

- Dvostruka stijenka stroja
- Hauba potpuno zatvorena sa svih strana
- Termostatski reguliran grijač
- Uklj. električni kabel i fl eksibilno crijevo za vodu i crijevo za odvod

PL

BŁYSZCZĄCE WYNIKI ZMYWANIA

- Górne i dolne obrotowe ramię myjące równomiernie rozprowadza roztwór myjący po garnkach i przyjazdach kuchennych
- Ramiona myjące wykonane ze stali nierdzewnej z dyszami niezatykającymi się
- Sito powierzchniowe przykrywające zbiornik wykonane jest ze stali nierdzewnej

ŁATWA DO CZYSZCZENIA

- Głęboko tłoczony, bezspoinowy zbiornik gwarantuje bezwzględną higienę komory zmywania
- Jednostki myjące i płuczające wyjmowane bez użycia narzędzi w celu czyszczenia

TRWAŁA I NIEZAWODNA

- Wykonana całkowicie ze stali nierdzewnej
- Regularna kontrola jakości wszystkich zabudowanych części

ŁATWA W UŻYCIU

- Sterowanie elektromechaniczne
- Prosta i łatwo zrozumiała obsługa

ŁATWA W SERWISIE

- Łatwy dostęp do części zamiennych

- Dwuścienna konstrukcja
- Automatyczne sterowanie programu myjącego
- Układ grzewczy sterowany termostatem
- W seryjnym wyposażeniu kabell elektryczny, wąż doprowadzający i odprowadzający wodę

H

CSILLOGÓ EREDMÉNY

- A forgó alsó-felső mosókarok egyenletesen osztják el a vizet az edényeken
- Az alsó karok rozsdamentes acélból készültek, dugulásmentes fúvókákkal
- A mosótank rozsdamentes acél szűrővel

EGYSZERŰ TISZTÍTÁS

- Higiénikus mélyhúzott mosótank, lekerekített sarkokkal
- A mosogató és öblítő karok szerszám nélkül leszerelhető

ROBOSZTUS ÉS MEGBÍZHATÓ

- Rozsdamentes acél szerkezet
- minden alkatrész minőségét rendszeresen ellenőrzük

EGYSZERŰEN HASZNÁLHATÓ

- Elektromechanikus vezérlés
- Egyszerű kezelés
- Könnyen áttekinthető kezelőszervek

KÖNNYEN JAVÍTHATÓ

- minden része könnyen hozzáférhető

SRB

IZVRSNI REZULTATI

- Sistem pranja sa rotirajućim vrhom i dnom ravnomerno raspodeljuje vodu za pranje preko posuđa
- Niže ručke za pranje i ispiranje od nerđajućeg čelika sa mlaznicama koje se ne začepljuju
- Rezervoar prekriven filterom od nerđajućeg čelika

JEDNOSTAVNO ČIŠĆENJE

- Nema higijenskih problema uzrokovanih duboko spuštenim dnom rezervoara za pranje i stranicama sa uglovima i ivicama
- Ručke za pranje i ispiranje se mogu ukloniti bez alata

ROBUSNA I POUZDANA

- Potpuno izrađena od nerđajućeg čelika
- Redovne kontrole kvalitete svih delova

JEDNOSTAVNA UPOTREBA

- Elektro-mehaničke naredbe
- Jednostavno rukovanje
- Lako razumljive naredbe

JEDNOSTAVNO ODRŽAVANJE

- Jednostavan pristup

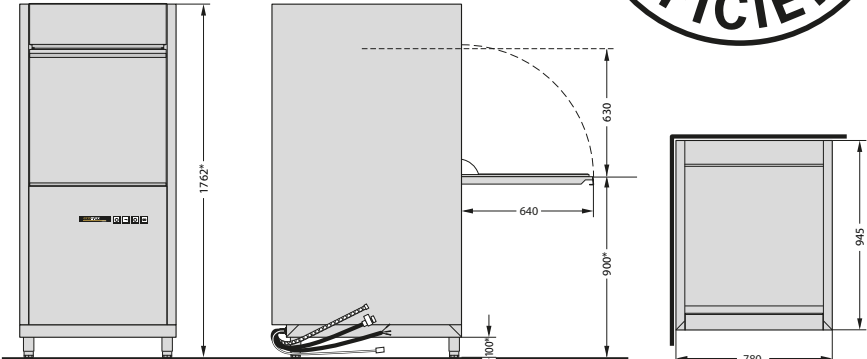
- Dvozidni dizajn
- Automatska kontrola kruga ispiranja
- Grijac sa termostatom
- U isporuci sadržan električni kabel i creva za fleksibilno snabdevanje vodom i pražnjenje

- Duplafalú konstrukció
- Automatikusan vezérelt mosási ciklus
- Termosztáttal vezérelt fűtés
- Elektromos kábellel, víztömlővel, szennyvíz leeresztő tömlővel





(GB) **Technical data**
(SLO) **Tehnični podatki**
(HR) **Tehnički podaci**
(PL) **Dane techniczne**
(SRB) **Tehnički podaci**
(H) **Технічні дані**



ecomax™ by HOBART 700

(GB)	(SLO)	(HR)	(PL)	(SRB)	(H)
Width / Depth / Height 780 / 945 / 1762 mm	Širina / Globina / Višina 780 / 945 / 1762 mm	Širina / Dužina / Visina 780 / 945 / 1762 mm	Szerokość / Głębokość / Wysokość 780 / 945 / 1762 mm	Širina / Dubina / Visina 780 / 945 / 1762 mm	Szélesség / Mélység / Magasság 780 / 945 / 1762 mm
Loading height 630 mm	Višina za polnjenje 630 mm	Visina ulaznog otvora 630 mm	Wysokość załadowcza 630 mm	Visina punjenja 630 mm	Betöltési magasság 630 mm
Rack size 600 x 700 mm	Velikost košar 600 x 700 mm	Veličina košare 600 x 700 mm	Wymiary kosz 600 x 700 mm	Veličina korpe 600 x 700 mm	Kosár mérete 600 x 700 mm
Capacity per hour* 30 racks	Kapaciteta na uro* 30 košar	Kapacitet po satu* do 30 košare	Wydajność na godzinę* do 30 koszy	Kapacitet po satu* do 30 korpe	Óránkénti kapacitás* 30 kosár
Cycle times* 120 sec	Čas cikla* 120 sek.	Vrijeme ciklusa* 120 sek.	Czasy cyklu* 120 s	Vremena ciklusa* 120 sekundi	Ciklusidő* 120 sec
Continuous operation	Nepretrgano obratovanje	Neprekidni (kontinuirani) rad	Praca ciągła	Trajni rad	Folyamatos üzem
Wash / rinse temperature approx. 60 °C / approx. 82 °C	Temperatura pomivanja / splakovanja pribl. 60 °C / pribl. 82 °C	Temperatura pranja / ispiranja cca 60 °C / cca 82 °C	Temperatura mycia / plukania okolo 60 °C / okolo 82 °C	Temperatura pranja / ispiranja približno 60 °C / približno 82 °C	Mosogatás / Öblítés hőmérséklete kb. 60 °C / kb. 82 °C
Tank capacity 64 l	Kapaciteta rezervoarja 64 l	Kapacitet tanka 64 l	Pojemność zbiornika 64 l	Kapacitet rezervoara 64 l	Tank térfogata 64 l
Fresh water consumption / rack 6 l	Poraba sveže vode / košar 6 l	Potrošnja svježe vode / košara 6 l	Zużycie świeżej wody na kosz 6 l	Potrošnja sveže vode / korpe 6 l	Frissvíz fogyasztás kosaraként 6 l
Wash pump 2,4 kW	Pomivalna črpalka 2,4 kW	Pumpa pranja 2,4 kW	Pompa mycia 2,4 kW	Pumpa za pranje 2,4 kW	Mosó szivattyú 2,4 kW
Booster loading 9 kW	Obremenitev ojačevalnika 9 kW	Snaga bojlera 9 kW	Moc grzałki bojlera 9 kW	Opterećenje pogona 9 kW	Bojler fűtés 9 kW
Total loading 11,6 kW	Obremenitev ojačevalnika 11,6 kW	Ukupna priključna snaga 11,6 kW	Całkowita moc przyłączenia 11,6 kW	Ukupno opterećenje 11,6 kW	Teljes teljesítmény 11,6 kW
Rated Voltage 400 V / 50 Hz / 3	Napetost 400 V / 50 Hz / 3	Napon 400 V / 50 Hz / 3	Napięcie 400 V / 50 Hz / 3	Napon 400 V / 50 Hz / 3	Feszültség 400 V / 50 Гц / 3

*Hot water connection

*Priključek za vročo vodo

*Priključak na toplu vodu

*Przyłączenie gorącej wody

*Veza sa vrućom vodom

*Forróvízes bekötés