



PURE

Made in Germany

EFFICIENCY

(GB) Hood-Type Dishwasher

(SLO) Pomivalni stroj s pokrovom

(HR) Prolazni stroj za
pranje posuđa

(PL) Zmywarka do naczyń
kapturowa

(SRB) Mašina za posuđe sa
poklopcem

(H) Kalapos rendszerű
mosogatógép



ecomax™ 602
by **HOBART**



LOW PRICE – HIGH PERFORMANCE

GB

BEST RESULTS

- Rotating top and bottom wash system to distribute the wash water evenly over the dishes
- Rinse arms made of stainless steel with non-clogging jets
- Tank covered by strainer made of stainless steel

EASY TO CLEAN

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

ROBUST AND RELIABLE

- Fully enclosed hood with stable hood handles and easy hood guide to guarantee reliable operation in daily use
- Made of stainless steel
- Regular quality controls of all parts

EASY TO USE

- Electronic control
- Simple to handle
- Controls are easy and simple to understand
- Including rinse aid dispenser

EASY TO SERVICE

- Easy access
- Drain pump and detergent dispenser can be retrofitted without any problems

- Fully enclosed hood
- Heater with thermostatic control
- Incl. electrical cable and flexible water supply hose and drain hose

SLO

SIJAJNI REZULTATI

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

ENOSTAVNO ČIŠČENJE

- Globoko vlečeni pomivalni zbiralnik brez robov in kotov omogoča optimalne higienске pogoje čiščenja
- Pomivalne in izpiralne ročice je mogoče odstraniti brez orodja

ROBUSTEN IN ZANESLJIV

- Pokrov je na vsaki strani zaprt s stabilnimi ročaji, lahko vodljiv pokrov pa zagotavlja zanesljivo obratovanje v vsakdanji rabi
- V celoti narejeno iz nerjavečega jekla
- Redne kontrole kakovosti vseh konstrukcijskih delov

ENOSTAVNA UPORABA

- Elektronska kontrola/elektronski nadzor
- Preprosto upravljanje
- Preproste in razumljive funkcije upravljanja
- Vključena črpalka za izpiranje

ENOSTAVNO SERVISIRANJE

- Lahka dostopnost
- Črpalka za izčrpavanje vode in dozirnik detergenta lahko namestite brez težav

- Pokrov je zaprt na vsaki strani
- Grenik s termostatsko kontrolo
- Z električnim kablom in fleksibilnimi cevmi za dovajanje in odvajanje vode

HR

BLISTAVI REZULTATI

- Rotirajući gornji i donji sustav pranja ravnomjerno raspoređuju vodu po posudu
- Donje ruke pranja i ispiranja proizvedene od nehrđajućeg čelika s posebno oblikovanim mlaznicama
- U tanku je postavljeno sito koje je proizvedeno od nehrđajućeg čelika

LAKO I JEDNOSTAVNO ČIŠČENJE

- Dno 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

- Hauba potpuno zatvorena sa svih strana sa čvrstim rukohvatima i lako razumljivim uputama osigurava pouzdanost pri svakodnevnom radu
- Proizведен u cijelosti od nehrđajućeg čelika
- Redovna kontrola kvalitete svih dijelova

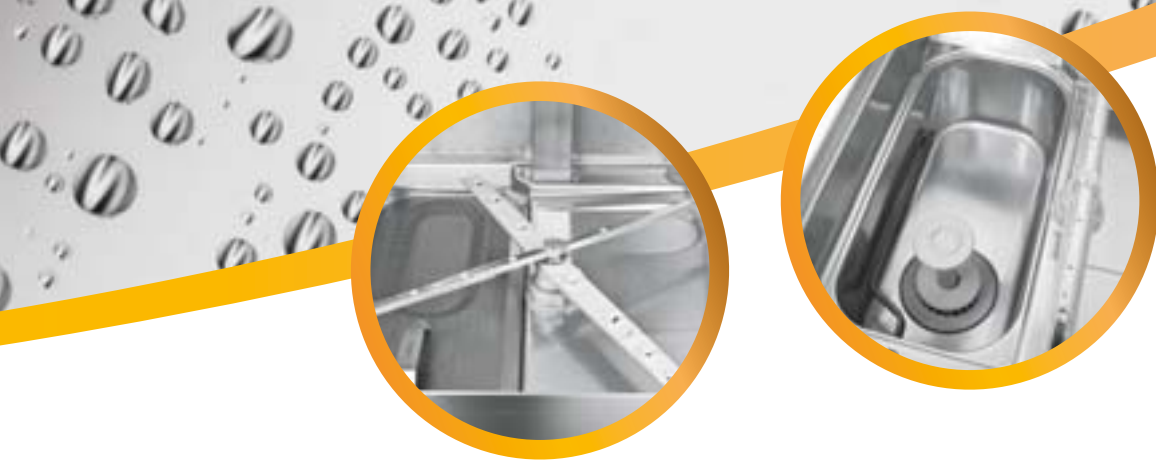
JEDNOSTAVAN ZA UPOTREBU

- Elektroničko upravljanje
- Jednostavno rukovanje
- Lako razumljiva upravljačka ploča
- Ugrađen dozator sredstva za ispiranje

JEDNOSTAVAN ZA ODRŽAVANJE

- Lagan i jednostavan pristup
- Pumpa odvoda i dozator sredstva za pranje mogu se jednostavno i bez problema naknadno postaviti

- Hauba potpuno zatvorena sa svih strana
- Termostatski reguliran grijač
- Prikљučni kabel, fleksibilno crijevo za vodu i crijevo za odvoda



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 rendelkezik

EGYSZERŰ TISZTÍTÁS

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

ROBOSZTUS ÉS MEGBÍZHATÓ

- A felnyíló fedél minden oldalán stabil fogantyúk találhatók így a fedél könnyen mozgatható és kezelhető
- Rozsdamentes acél szerkezet
- Minden alkatrész minőségét rendszeresen ellenőrzik

EGYSZERŰEN HASZNÁLHATÓ

- Elektronikus vezérlés
- Egyszerű kezelés
- Könnyen áttekinthető kezelőszervek
- Beépített öblítő szer adagoló

KÖNNYEN JAVÍTHATÓ

- Minden része könnyen hozzáférhető
- Könnyen illeszthető leeresztő szivattyú és mosogatószár adagoló

- A felnyíló fedél minden oldalról kezelhető**
- Termosztáttal vezérlet fűtés**
- Elektromos kábellel, víztömlővel, szennyvíz leeresztő tömlővel**

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 fi iterom 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

- Poklopac zatvoren sa svih strana stabilnim ručkama; jednostavno vođenje poklopca garantuje pouzdan svakodnevni rad
- Potpuno izrađena od nerđajućeg čelika
- Redovne kontrole kvalitete svih delova

JEDNOSTAVNA UPOTREBA

- Automatsko upravljanje
- Jednostavno rukovanje
- Lako razumljive naredbe
- Uključujući i dispanzer za sredstvo za ispiranje

JEDNOSTAVNO ODRŽAVANJE

- Jednostavan pristupn
- Pumpa za pražnjenje i posuda za deterdžent se mogu postaviti bez problema

- Poklopac zatvoren sa svih strana**
- Grijač sa termostatom**
- U isporuci sadržan električni kabel i creva za fleksibilno snabdevanje vodom i pražnjenje**

PL BŁYSZCZĄCE WYNIKI ZMYWANIA

- Górne i dolne obrotowe ramie myjące równomiernie rozprowadza roztwór myjący po naczyniach
- Ramiona myjące wykonane ze stali nierdzewnej z dyszami nie zatkającymi 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 płuczące wyjmowane bez użycia narzędzi w celu czyszczenia

TRWAŁA I NIEZAWODNA

- Koncepcja zamkniętego kaptura redukuje utratę pary i ciepła, stabilne uchwyty i bezoporowa prowadnica gwarantują niezawodną pracę w codziennym użyciu
- Wykonana całkowicie ze stali nierdzewnej
- Regularna kontrola jakości wszystkich zabudowanych części

ŁATWA W UŻYCIU

- Elektroniczne sterowanie dwóch programów zmywania
- Łatwa w obsłudze
- Proste i zrozumiałe symbole sterowania
- Wbudowany dozownik środka nabłyszczającego

ŁATWA W SERWISIE

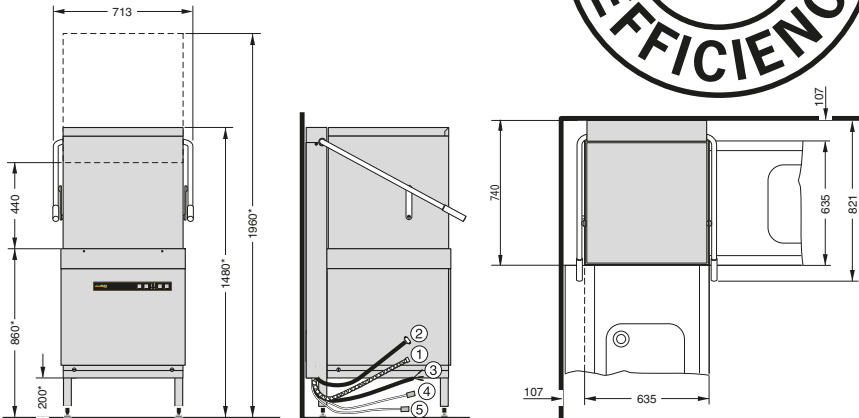
- Łatwy dostęp do części zamiennych
- Bezproblemowa możliwość wyposażenia w pompę odpływową i dozownik detergentu

- Kaptur zamknięty ze wszystkich stron
- Układ grzewczy sterowany termostatem
- W seryjnym wyposażeniu kabel elektryczny, wąż doprowadzający i odprowadzający wodę





GB **Technical data**
SLO **Tehnični podatki**
HR **Tehnički podaci**
PL **Dane techniczne**
SRB **Tehnički podaci**
H **Műszaki adatok**



ecomax™ by HOBART 602

GB	SLO	HR	PL	SRB	H
Width / Depth / Height	Širina / Globina / Višina	Širina / Dužina / Visina	Szerokość / Głębokość / Wysokość	Širina / Dubina / Visina	Szélesség / Mélység / Magasság
635 / 635 / 1480 mm	635 / 635 / 1480 mm	635 / 635 / 1480 mm	635 / 635 / 1480 mm	635 / 635 / 1480 mm	635 / 635 / 1480 mm
Loading height 440 mm	Višina za polnjenje 440 mm	Visina ulaznog otvora 440 mm	Wysokość załadowcza 440 mm	Visina punjenja 440 mm	Betöltési magasság 440 mm
Rack size 500 x 500 mm	Velikost košar 500 x 500 mm	Dimenzije košare 500 x 500 mm	Wymiary kosz 500 x 500 mm	Veličina korpe 500 x 500 mm	Kosár mérete 500 x 500 mm
Capacity per hour*	Kapacitet / h*	Kapacitet / sat*	Wydajność / godzinę*	Kapacitet / h*	Kapacitás / óra*
50 racks	do 50 košar	do 50 košara	do 50 koszy	do 50 korpe	max. 50 kosár
Cycle times* I = 70 sec II = 150 sec	Čas cikla* I = 70 sek II = 150 sek.	Vrijeme ciklusa* I = 70 sek II = 150 sek.	Czas cyklu* I = 70 s II = 150 s	Vremena ciklusa* I = 70 sekundi II = 150 sekundi	Ciklusidő* I = 70 sec II = 150 sec
Wash temperature / rinse temperature approx. 60 °C / approx. 82 °C	Temperatura pomivanja / Temperatura splaškovanja pribl. 60 °C / pribl. 82 °C	Temperatura pranja / Temperatura ispiranja cca 60 °C / cca 82 °C	Temperatura mycia / Temperatura plukania oko 60 °C / oko 82 °C	Temperatura pranja / Temperatura ispiranja oko 60 °C / oko 82 °C	Mosogatás hőmérséklete / Öblítés hőmérséklete kb. 60 °C / kb. 82 °C
Tank capacity 21 l	Kapacitet rezervoarja 21 l	Zapremnina tanka 21 l	Pojemność zbiornika 21 l	Kapacitet rezervoara 21 l	Tank térfogata 21 l
Fresh water consumption / rack 2,9 l	Poraba sveže vode / košar 2,9 l	Potrošnja svježe vode / košara 2,9 l	Zużycie świeżej wody na cykl 2,9 l	Potrošnja sveže vode / korpe 2,9 l	Frissvíz fogyasztás kosaraknál 2,9 l
Wash pump 0,4 kW	Pomivalna črpalka 0,4 kW	Pumpa pranja 0,4 kW	Pompa mycia 0,4 kW	Pumpa za pranje 0,4 kW	Mosó szivattyú 0,4 kW
Booster loading 6,1 kW	Polnjene pospeševalca 6,1 kW	Bojler snage 6,1 kW	Moc grzałki bojlera 6,1 kW	Ukupna snaga grejaca 6,1 kW	Bojler fűtés 6,1 kW
Total loading 6,6 kW	Skupna moč 6,6 kW	Ukupna snaga 6,6 kW	Moc całkowita 6,6 kW	Ukupno opterećenje 6,6 kW	Teljes teljesítmény 6,6 kW
Voltage 400 V / 50 Hz / 3	apetost 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 Hz / 3 fázis
Optional Drain pump Detergent dispenser	Proti doplačilu Odtocna črpalka Dozator detergenta	Opcija Pumpa odvoda Dozator sredstva za pranje	Opcjonalnie Pompa odpływowa Dyspenser środków myjących	Opcija Pumpa za izbacivanje vode Dispenser za deterdžent	Opcionálisan rendelhető Ürtő-szivattyú Mosogatószer adagoló

*Hot water connection

*Priključek za vročo vodo

*Priklučak na toplu vodu

*Przyłącze gorącej wody

*Veza sa vrućom vodom

*Forróvizes bekötés

The details given in this leaflet are correct as of 10/2009. We reserve the right to technical or design modifications.