



- GB Hood-Type Dishwasher
- I Lavastoviglie a capot
- F Machine à laver la vaisselle à capot
- E Lavavajillas de capota
- P Lava-loiça tipo capô
- TR Başlıklı Yıkama Makinesi
- RUS Посудомоечная машина купольного типа

Made in Germany

PURE
EFFICIENCY



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

I ECCELLENTI RISULTATI

- I bracci di lavaggio assicurano la totale copertura del cesto
- Bracci in acciaio con ugelli concavi inostruibili
- Thermostop elettronico, garanzia di igiene e risultato

ECCELLENTE PULIBILITA'

- Vasca completamente stampata senza angoli o spigoli vivi
- Filtro vasca integrale in acciaio inox
- Bracci di lavaggio e risciacquo smontabili senza utensili

ECCELLENTE AFFIDABILITA'

- Cappa chiusa sui quattro lati
- Sistema di sollevamento a basso sforzo di sollevamento
- Il programma di qualità HOBART, assicura l'impiego di componenti sempre di altissimo livello

GRANDE SEMPLICITA'

- Pannello di controllo elettronico di comprensione intuitiva
- Estrema facilità operativa
- Altezza di carico di 440 mm, accetta anche i vassoi
- Dosatore del brillantante incorporato

GRANDE MANUTENIBILITA'

- Componenti interni facilmente accessibili

- Cappa chiusa sui quattro lati
- Controllo termostatico delle temperature
- Cavo elettrico in dotazione
- Tubi di carico e scarico in dotazione

F UN RÉSULTAT DE LAVAGE EXCEPTIONNEL

- Les bras rotatifs supérieurs et inférieurs assurent une aspersion intense et totale
- Bras de rinçage en acier inoxydable avec jets emboutis
- Cuve protégée par une grille en inox

FACILITÉ DE NETTOYAGE

- L'ensemble de la cuve est embouti et ne présente aucun angle ou rebord pouvant créer des problèmes d'hygiène
- Les bras de lavage et de rinçage sont démontables sans outil

ROBUSTESSE ET FIABILITÉ

- Le capot fermé de tous cotés, se lève facilement grâce à la poignée enveloppante et au glissières efficaces
- Fabriqué en acier inoxydable
- Contrôles de qualité réguliers de tous les organes

FACILITÉ D'UTILISATION

- Commande électrique
- Tableau de commande simple d'utilisation
- Doseur de produit de rinçage inclus

FACILITÉ D'ENTRETIEN

- Accès facile
- Possibilité d'ajouter ultérieurement sans problème une pompe de vidange ou le doseur de produit lessiviel

- Capot fermé sur toutes ses faces
- Chaudière à réglage thermostatique
- Câble de raccordement ainsi que tuyaux flexibles d'alimentation et d'évacuation inclus

E RESULTADOS BRILLANTES

- El sistema giratorio de lavado superior e inferior distribuye uniformemente el agua jabonosa sobre la carga
- Brazos de lavado hechos de acero inoxidable con boquillas negativamente formadas
- Tanque cubierto con escurridor de acero al cromo-níquel

FÁCIL DE LIMPIAR

- Tanque de lavado en una sola pieza sin esquinas ni cantos que pueden constituir problemas de higiene
- Brazos de lavado y aclarado extraíbles sin necesidad de herramientas

SÓLIDO Y DE CONFIANZA

- La capota cerrada en todo su perímetro con tiradores estables y la facilidad de su desplazamiento garantizan la fiabilidad del funcionamiento en la utilización diaria
- Hecho de acero inoxidable
- Controles de calidad regulares de todas las piezas

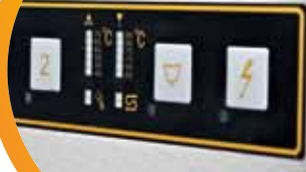
FACILIDAD DE MANEJO

- Control eléctrico
- Elementos de operación sencillos y de fácil comprensión
- Dispensador de líquido de enjuague incluido

SIMPLEZA DE SERVICIO

- Acceso sin complicaciones

- Capota cerrada en todo su perímetro
- Calentador de regulación termostática
- Incluye cable de conexión y tubos flexibles de entrada y salida



P RESULTADOS BRILHANTES

- O sistema de lavagem inferior e superior distribui a água de lavagem uniformemente sobre o pratos
- Braços de enxaguamento em aço inoxidável com bocais não entupíveis
- Tanque coberto por grelha em aço inoxidável

FÁCIL DE LIMPAR

- Tanque de lavagem com base e tampa de uma só peça, sem esquinas e cantos que possam criar problemas de higiene
- Braços de lavagem e enxaguamento removíveis sem ferramenta

ROBUSTO E FIÁVEL

- Capô fechado de todos os lados, com pegas estáveis e calhas de deslizamento seguras para uma operação fiável no dia a dia
- Feita em aço inoxidável
- Todas as peças são sujeitas regularmente a um controlo de qualidade

FÁCIL DE USAR

- Comandos eléctricos
- Fácil de manusear
- Comandos fáceis de entender
- Distribuidor de abrillantador incluído

FÁCIL MANUTENÇÃO

- Fácil acesso

- Capô fechado de todos os lados
- Aquecimento controlado por termostato
- Inclui cabo eléctrico e mangueiras elásticas para entrada e saída da água

RUS БЛЕСТЯЩИЙ РЕЗУЛЬТАТ

- Вращающиеся верхние и нижние моющие коромысла равномерно распределяют чистящий раствор по моющейся посуде
- Моющие и ополаскивающие коромысла с контрольно-отштампованными соплами выполнены из нержавеющей стали
- Рабочая камера с сеткой из нержавеющей хромоникелевой стали

УДОБНАЯ ЧИСТКА

- Донное углубление и потолочная часть выполнены без быстро загрязняющихся углов или кромок.
- Моющие и ополаскивающие коромысла легко снимаются без применения специальных инструментов

ПРОЧНОСТЬ И НАДЕЖНОСТЬ

- Закрытый со всех сторон купол с прочными ручками и легким ходом обеспечивает надежность в повседневной эксплуатации
- Исполнение из нержавеющей стали
- Регулярный контроль качества всех деталей

ПРОСТА В УПОТРЕБЛЕНИИ

- Электрическое управление
- Простая и понятная панель управления
- Включая дозатор для промывочного средства

УДОБНА В ОБСЛУЖИВАНИИ

- Легкий доступ к узлам и элементам

- закрытый со всех сторон купол
- нагревательный элемент с термостатной регулировкой
- вкл. электрокабель и гибкий подающий и отводящий шланг

TR PIRIL PIRIL TEMİZLER

- Üst ve alt yıkama sistemi deterjanın bardaklara eşit miktarda dağıtılması sağlar
- Durulama kolları paslanmaz çelikten yapılmış olup, negatif yapı memelidir
- Bütün tankı kaplayan, krom-nikel çeliğinden yapılmış süzgeç

TEMİZLEMESİ KOLAY

- Derin çekme yıkama tankı taban ve tavanının kenar ve köşeleri hijyen problemi çıkarmaz
- Yıkama ve durulama kolları alet gerektirmeden kolayca çıkarılır

SAĞLAMLIK VE EMNİYET

- Kulpu sağlam ve yatağı hafif, tamamen kapalı makine başlığıyla her gün güvenli performans
- Paslanmaz çelikten yapılmıştır
- Bütün makine parçalarının düzenli kalite kontrolü

KULLANIM KOLAYLIĞI

- Elektrik kontrolü
- Basit, anlaması kolay kumanda elemanları
- Parlaticı kutusu dahildir

SERVİS KOLAYLIĞI

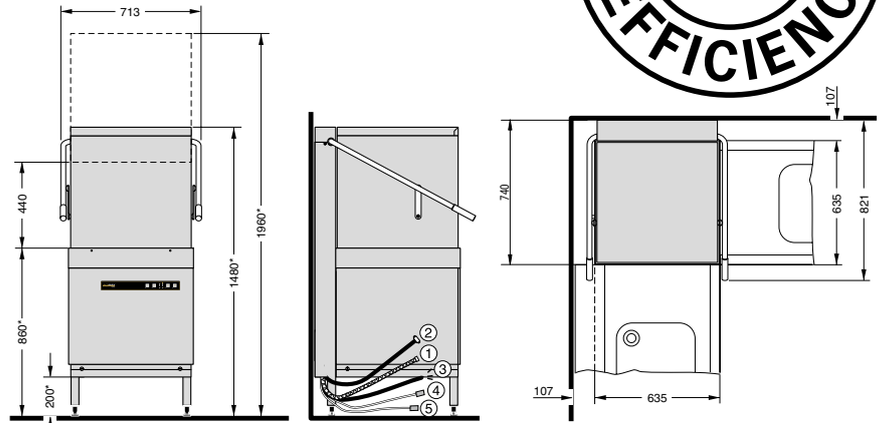
- Her parçaya kolaylıkla ulaşılır

- Otomatik kumandalı yıkama programları
- Termostat kontrollü ısıtıcı
- Elektrik kablosu, su giriş ve tahliye hortumu dahil





- (GB) Technical data
- (I) Dati tecnici
- (F) Caractéristiques techniques
- (E) Especificaciones técnicas
- (P) Dados técnicos
- (TR) Teknik Bilgiler
- (RUS) Технические данные



(GB)	(I)	(F)	(E)	(P)	(TR)	(RUS)
Width / Depth / Height 635 / 635 / 1480 mm	Larghezza / profondità / altezza 635 / 635 / 1480 mm	Largeur / profondeur / hauteur 635 / 635 / 1480 mm	Ancho / Fondo / Alto 635 / 635 / 1480 mm	Largura / Profundidade / Altura 635 / 635 / 1480 mm	Genişlik / Derinlik / Yükseklik 635 / 635 / 1480 mm	Ширина / Глубина / Высота 635 / 635 / 1480 mm
Loading height 440 mm	Ampiezza di carico 440 mm	Hauteur de passage utile 440 mm	Altura de carga 440 mm	Altura máxima da carga 440 mm	Yükleme yüksekliği 440 mm	Высота загрузки 440 mm
Rack size 500 x 500 mm	Dimensioni cesto 500 x 500 mm	Taille de casier 500 x 500 mm	Tamaño de la cesta 500 x 500 mm	Dimensão do cesto 500 x 500 mm	Basket ebadı 500 x 500 mm	Размер контейнера 500 x 500 mm
Capacity per hour* up to 48 racks	Capacità di lavaggio / ora* fino a 48 cestelli	Capacité de nettoyage à l'heure* jusqu'à 48 casiers	Capacidad por hora* hasta 48 cestas	Capacidade por hora* até 48 cestos	Kapasite / saat* azami 48 sepet	Производительность в час* до 48 контейнеров
Cycle times* I = 75 sec II = 150 sec	Tempi cicli* I = 75 sec II = 150 sec	Durée des cycles* I = 75 secondes II = 150 secondes	Tiempo del ciclo en seg* I = 75 seg II = 150 seg	Durações do ciclo* I = 75 sec II = 150 sec	Program zamanları* I = 75 san II = 150 san	Время цикла* I = 75 сек II = 150 сек
Wash / rinse temperature approx. 60 °C / approx. 82 °C	Temperatura di lavaggio / di risciacquo ca. 60 °C / ca. 82 °C	Température de lavage / de rinçage d'environ 60 °C / d'environ 82 °C	Temperatura de lavado / de aclarado aprox. 60 °C / aprox. 82 °C	Temperatura de lavagem / de enxaguamento ort. 60 °C / aprox. 82 °C	Yıkama / Durulama suyu sıcaklığı ort. 60 °C / ort. 82 °C	Температура мойки / ополаскивания около 60 °C / около 82 °C
Tank capacity 21 l	Capacità serbatoio 21 l	Contenance de la cuve 21 l	Capacidad del tanque 21 litros	Capacidade do tanque 21 l	Tank hacmi 21 litre	Объем танка 21 л
Fresh water consumption / cycle 2.9 l	Consumo acqua / ciclo 2.9 l	Consommation d'eau par cycle / cycle 2.9 l	Consumo de agua / ciclo 2.9 litros	Consumo de água fresca / ciclo 2.9 l	Program başına temiz su sarfiyatı 2.9 litre	Расход свежей воды на 1 цикл 2.9 л
Wash pump 0.4 kW	Pompa di lavaggio 0.4 kW	Pompe de lavage 0.4 kW	Bomba de lavado 0.4 kW	Bomba de lavagem 0.4 kW	Yıkama pompası 0.4 kW	Моечный насос 0.4 кВт
Booster loading 5.5 kW	Assorbimento boiler 5.5 kW	Puissance de chaudière 5.5 kW	Potencia del recalentador 5.5 kW	Potência do aquecedor 5.5 kW	Boiler rezistansı yükü 5.5 kW	Мощность проточного нагревателя 5.5 кВт
Total loading 6 kW	Assorbimento totale 6 kW	Charge totale 6 kW	Potencia conectada 6 kW	Carga Total 6 kW	Toplam yük 6 kW	Общая мощность 6 кВт
Voltage 400 V / 50 Hz / 3	Tensione 400 V / 50 Hz / 3	Tension 400 V / 50 Hz / 3	Tensión 400 V / 50 Hz / 3	Tensão eléctrica 400 V / 50 Hz / 3	Volтаж 400 V / 50 Hz / 3	Напряжение 400 в / 50 Гц / 3
Optional Drain pump Detergent dispenser	Optional Pompa di scarico Dosatore detergente	En option Pompe de vidange Distributeur de produit de lavage	Opcional Bomba de vaciado Dispensador de detergente	Opcional Bomba de drenagem Doseador de detergente	Opsiyonel Boşaltma pompası Deterjan dağıtıcı	Опция Сливной насос Диспенсер моющего реагента

*Hot water connection

*Attacco acqua calda

*Raccordement eau chaude

*Toma de agua caliente

*Ligação de água quente

*Sıcak su bağlantısı

*подключение для горячей воды