

HOBART

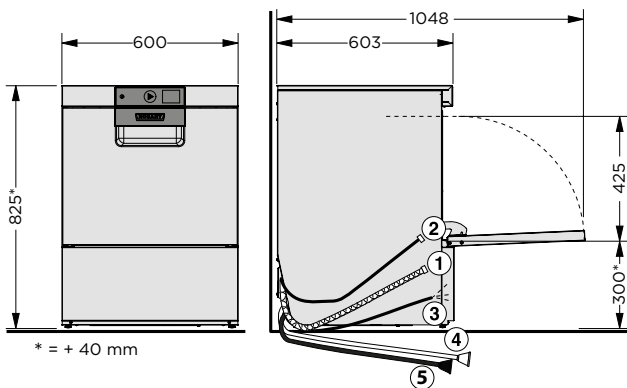
TECHNIKA ZMYWANIA
ZMYWARKI DO SZKŁA **GP**



PREMAX GP



Model premium ze zintegrowanym suszeniem daje doskonały efekt. Stanowi doskonałe rozwiązanie do barów i miejsc obsługi klientów, ponieważ po otwarciu drzwi para nie ulatnia się. Wymiary kosza 500 × 500 mm, wysokość montażowa 825 mm.



PODŁĄCZENIA

① Wąż spustowy	2.000 mm ID20/OD25
② Przyłącze wody świeżej	2.000 mm R 3/4"
Wymagany przepływ wody	5 l/min
Ciśnienie przepływu	0,5 (0,8 ze zmiękczaczem) - 10 bar
Maks.temperatura wody przyłączeniowej	60 °C
③ Kabel zasilający	2.000 mm

Przyłącze do

④ Detergent	2.500 mm
⑤ Nabłyszczacz	2.500 mm

DANE TECHNICZNE

Czasy cykli*	60 / 90 / 120 sec. oraz cykle specjalne
Zużycie wody	2 l/kosz
Pojemność zbiornika	10,6 l
Ogrzewanie zbiornika	1,7 kW
Zasilanie	400 / 50 / 3N (230 / 50 / 1)

MOC BOJLERA

Standardowa	6,2 kW
Alternatywna	2,1 kW

CAŁKOWITA MOC PRZYŁĄCZENIOWA

Standardowa	6,8 kW 3 x 16 A
Alternatywna	3,3 kW 16 A

Pompa zmywająca	0,5 kW 350 l/min
Rozmiar kosza	500 × 500 mm
Wysokość wsadowa	425 mm
Poziom hałasu	60,5 dB (A)
Waga (z / bez opakowania)	70 / 60 kg

ZALETY PRODUKTU

- **Suszenie TOP-DRY:** zintegrowana technologia suszenia — eliminuje potrzebę suszenia ręcznego.
- **VAPOSTOP²:** zintegrowany system kondensacji pary wodnej pozwala na otwarcie drzwi zmywarki bez wydobywania się obłoków pary. Ponadto w fazie skraplania nie dochodzi do uciekania pary.
- **Sterowanie VISIOTRONIC-TOUCH:** kolorowy ekran dotykowy (wyświetla tekst i grafikę) w połączeniu ze sterowaniem jednoprzyciskowym i sygnalizacją pozostałego czasu trwania cyklu.
- **Aplikacja WASHSMART:** sterowanie zmywaniem za pomocą inteligentnej technologii: sygnalizacja stanu i wyświetlanie komunikatów, kontrola kosztów użytkowania i eksploatacji, higiena, serwis i zamawianie materiałów eksploatacyjnych.
- **Wykorzystanie zasobów SENSO-ACTIVE:** stały pomiar jakości wody myjącej i utrzymywanie minimalnej intensywności płukania niezbędnej w każdym cyklu płukania w celu zagwarantowania w pełni higienicznego efektu zmywania.
- **Ramiona zmywające i płuczące CLIP-IN:** ramiona myjące i płuczące można wymontować jedną ręką, bez użycia narzędzi.
- **Inteligentna dokumentacja danych:** automatyczna rejestracja istotnych danych roboczych i poziomów zużycia, z sygnalizacją na wyświetlaczu.
- **Podłączenie USB:** wygodne pobieranie danych roboczych w postaci protokołu przez USB.
- **System filtracji drobinkowej GENIUS-X²:** zaawansowany system filtracji z funkcją zmywania wstępnego ogranicza zużycie detergentu nawet o 35 %.
- **Zimne płukanie:** można przełączyć płukanie z gorącej wody na zimną, aby szklanki były chłodniejsze, zaoszczędzając tym samym czas.
- **Program intensywny:** intensywny cykl płukania służy do mycia szklanek/kieliszków o niestandardowym kształcie, z użyciem większej ilości bieżącej wody.
- **Kontrola sit:** zapobiega pracy bez założonego sita zbiornika.
- **Opcjonalny wskaźnik rezerwy płynów:** monitoruje zawartość zewnętrznych oraz zintegrowanych pojemników na środki zmywania.
- **Program higieniczny:** do usuwania węglanu wapnia i innych osadów z komory mycia.

* System Thermostat gwarantuje uzyskanie i utrzymanie wymaganej temperatury z przyłączem zimnej wody i/lub instalacji 230 V; rzeczywiste czasy trwania cyklu mogą być dłuższe. W celu ochrony urządzenia twardość wody nie powinna przekraczać 3°dH; przy wyższej twardości zalecamy zastosowanie zintegrowanego zmiękczacza wody lub zewnętrznego zmiękczacza wody z asortymentu HYDROLINE PROTECT. Aby uniknąć plam i smug na artykułach zmywanych, zalecamy stosowanie wkładu demineralizacyjnego (HYDROLINE STAR / STAR EXTRA) lub systemu odwróconej osmozy HYDROLINE PURE.