

HOBART

TEHNIKA PRANJA
PERILICE ČAŠA

GCP/GP | GC/GX



BOLJE ILI NAJBOLJE - IZBOR JE NA VAMA!



PROFI LINIJA

Ova **PROFI LINIJA** – je sve što profesionalna perilica suđa treba. Uspješna HOBART proizvodna serija je u primjeni svugdje, gdje se, pojavljuju potrebe za pranjem prijavog suđa u kojem se, traži čisti rad pravog profesionalca. Ona ujedinjuje učinkovitu tehniku pranja s visokim poslužnim komforom i niskim pogosnkim troškovima. Mnogobrojne mogućnosti opremljenosti čine **PROFI LINIJI** rješenjem pranja po mjeri za najrazličitija područja primjene.

PREMAX LINIJA

Ova **PREMAX LINIJA** je pravi model za sve one koji žele više. Jer **PREMAX** postavlja mjerila. I to u svim područjima: najminimalniji pogonski troškovi i impresivan poslužni komfor ujedinjeni s maksimalnim radnim učinkom. Ova **PREMAX LINIJA** je najekonomičnija linija strojeva za pranje posuđa na tržištu. Dodatno uz opremu **PROFI** modela **PREMAX** uvjerava i jedinstvenim karakteristikama proizvoda i idealan je partner za najviše zahtjeve savršene organizacije pranja.

PREMAX LINIJA EKSKLUZIV

Ekskluzivni PREMAX-Features označeni su ovim načinom pisanja i zlatnom pozadinom.

NUDIMO VAM SVARŠENO RJEŠENJE

Čista, blistava čaša „vizitka“ je Vaše tvrtke i jedan od prvih dojmova koji gost dobiva o Vama. Ovaj osnovni preduvjet ispunjavaju sve HOBART-perilice čaša s pravim majstorstvom – i to bez ručnog poliranja. Osim toga, inovativne Vam tehnologije pružaju više radnog komfora i najvišu ekonomičnost.

- Samo kod HOBART-a: **PREMAX** GCP čašu aktivno suši već u perilici. Ručno brisanje više nije potrebno
- Samo kod HOBART-a: otvaranje vratiju bez pare
- Zahvaljujući ugradbenoj osmoznoj napravi RO-I ručno poliranje stvar je prošlosti
- Kod HOBART-a prema izboru ohlađene čaše dobivate direktno iz perilice
- Uz potrošnju od samo 1,9 litra vode, HOBART-perilice čaša najekonomičniji su način pranja čaša

S našim perilicama čaša **PREMAX** i **PROFI** linije možemo Vam ponuditi Vašim potrebama savršeno prilagođene modele.

Štoviše, nudimo Vam precizno ugođene proizvode za pripremu vode i kemikalije za trajan optimalan rezultat pranja te dugu radnu učinkovitost stroja.

S našim opsežnim programom košara za svaku čašu dobivate pravu košaru.



HOBART



NAŠI MODELI



PREMAX GCP:

Kompaktni model za visoke zahtjeve i radni komfor.

PREMAX GCP je prva perilica čaša na svijetu koja Vam priprema suhe čaše. S potrošnjom vode od samo 1,9 litre ovo je najekonomičnija perilica čaša na tržištu. Kod otvaranja vratiju para više ne izlazi. Dimenzije košare 400 x 400 mm, kompaktna visina ugradnje od 700 mm



PREMAX GP:

Premium-model s maksimalnim kapacitetom. Optimalno za barove i područja pulta, budući da prilikom otvaranja vratiju ne izlazi para. Dimenzije košare 500 x 500 mm



PROFI GC:

Mala za profesionalne zahtjeve u barovima, gastronomiji i hotelijerstvu. S potrošnjom vode od samo 1,9 litre ovo je najekonomičnija perilica čaša na tržištu. Dimenzije košare 400 x 400 mm, kompaktna visina ugradnje od 700 mm



PROFI GX LOW BODY:

Idealno rješenje za velike potrebe pranja, ali mala visina ugradnje ispod pulta. Dimenzije košare 500 x 500 mm, kompaktna visina ugradnje od 700 mm



PROFI GX:

Velik **PROFI** model za barove, gastronomiju i hotelijerstvo s velikim potrebama pranja čaša. Dimenzije košare 500 x 500 mm

Detaljne informacije o proizvodima pronaći ćete u našoj tablici s opremom.

EKONOMIČNOST

SUŠENJE ENERGETIC

Ručno brisanje čaša velik je utrošak vremena i veže radnu snagu. Štoviše, kod te aktivnosti postoji opasnost od lomljenja stakla i s tim povezanih dodatnih troškova kao i rizika od ozljeda. **PREMAX GCP** je prva gospodarska perilica čaša na svijetu s ugrađenim sušenjem. Zagrijan, suhi zrak, povezan s inovativnim kontrolnim sustavom zraka, preuzima vlažnost s čaša i odvodi je iz komore perilice. Čaše više nije potrebno brisati ručno. Ugrađeno sušenje ENERGETIC suši Vaše čaše, štiti Vaše osoblje te izbjegava nepotrebne dodatne troškove.

INTELIGENTNA KONTROLA VODE ZA PRANJE

Unos prljavštine u stroj ovisi o dnevno promjenjivom jelovniku, izboru jelovnika gostiju i trenutnog doba dana. Konvencionalni strojevi ne prilagođavaju svoje potrošnje stupnju zaprljanosti suđa. Štoviše, oni uvijek namjeste maksimalnu nužnu količinu vode za pranje, kako bi i kod visokog unosa prljavštine postigli dovoljnu regeneraciju deterdženta za pranje. Posljedično se tako potroši više vode, nego što je zapravo potrebno. Inteligentna HOBART kontrola luga kontinuirano mjeri kakvoću vode za pranje i prilagođava količinu vode za ispiranje kod svakog pojedinačnog pranja na nužni minimum, da bi bio zajamčen bespriječoran higijenski rezultat pranja. Potrošnja se po pojedinačnom pranju time smanjuje za i do 2 l svježe vode. Uz inteligentan HOBART nadzor deterdženta za pranje može se uštedjeti do 20 % vode, sredstva za čišćenje i energije.

SUSTAV DVOJNIH KOŠARA 2 U 1

Hoteli, kavane i gostonice s visokim udjelom posuđa kod doručka i kave često peru sortirane košare sa šalicama kave. Kapacitet komore pranja se pri tom ne iskoristi uvijek u punoj mjeri. S intelligentnim sustavom HOBART duple košare se tokom jednog pranja istovremeno mogu prati dvije košare. Jedna košara šalica se pere ispod, kako bi se u punoj mjeri iskoristila snaga donje ruke za pranje, dok se iznad toga pere druga košara tanjura i pribora za jelo. Gornja košara se postavlja na nosač košare i koristi punu snagu gornje ruke za pranje. Zahvaljujući optimalnoj iskorištenosti čitave komore za pranje potrošnja vode, energije i kemiije se smanjuje za 50 % za razliku od uobičajenog korištenja.



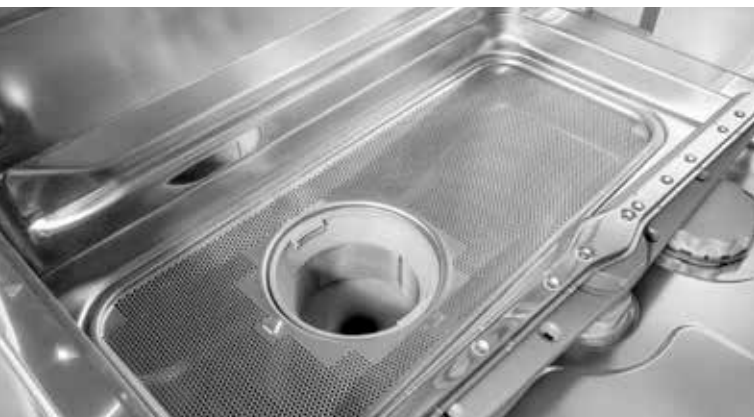
REZULTAT PRANJA

OSNOVNI PROGRAM ČIŠĆENJA GLASS-SHINE

Nove su čaše već prema pravilu uvijek opremljene zaštitnom oblogom. Ukoliko se ta prije prve upotrebe ne ukloni, rezultat pranja i sušenja nije isti. Kao patent prijavljen program osnovnog čišćenja GLASS-SHINE uklanja tu oblogu i time poboljšava rezultat. Neugodno i sporo osnovno čišćenje čaša rukom uz pomoć agresivnih sredstava za čišćenje otpada. Osnovni program čišćenja GLASS-SHINE brine za blistave čaše i rastereće osoblje.

SUSTAV FINOG FILTRIRANJA GENIUS-X²

Dugotrajno čista voda za pranje preduvjet je za najbolji rezultat pranja, najmanju potrošnju sredstva za čišćenje i vode. S usavršenim sustavom finog filtriranja GENIUS-X² voda za pranje tokom postupka pranja trajno teče kroz sustav iz filtera. Čestice prljavštine ispumpavaju se paralelno s ciklusom pranja. Prije ispiranja svježom vodom ispumpavaju se preostali čestice prljavštine. Voda za pranje se, ovisno o modelu, regenerira s 1,9 l odnosno 2 l svježe vode sljedećeg ispiranja. Lug za pranje se optimalno obnavlja i jamči još bolji rezultat pranja. GENIUS-X2 se prilikom ispumpavanja čisti samostalno. Sustav finog filtriranja GENIUS-X² smanjuje potrošnju sredstava za čišćenje do 30 %.



OSMOZA U OBLIKU PRETINACA

Voda sa sastojcima minerala kod sušenja ostavlja nelijepe mrlje na čašama te je potrebno dodatno poliranje. Posljedice su više posla, slomljenog stakla i higijenski rizici. Opcija reverzna osmoza HYDROLINE PURE RO-I uklanja minerale koji tvore mrlje i perilici stavlja na raspolaganje čistu vodu. Oprane čaše iz perilice izlaze blistave. Naknadno ručno poliranje stvar je prošlosti. Uz pomoć modularnog načina konstrukcije pretinaca je RO-I za sve perilice čaša primjenjiv za sve ugradbene varijante za podpultnu ugradnju ili bočno okomito postavljanje. Osmoza HYDROLINE PURE RO-I nudi rezultat pranja bez mrlja različitim mogućnostima ugradnje koji štede prostor.



ISPIRANJE 1,9 L

Glavni zadatak ispiranja svježom vodom je ispiranje kemikalija za čišćenje. Distribucija svježe vode odlučujuća je za upotrijebljenu količinu vode. Ispiranje svježom vodom djeluje uz pomoć preciznih mlaznica te je na osnovi optimalne distribucije vode kod **PREMAX GCP** i **PROFI GC** potrebno samo 1,9 l svježe vode po pojedinačnom ispiranju. Potrošnja vode, kemijskih sredstava za čišćenje te energije smanjuje se za i do 35 %.

HOBART



REZULTAT PRANJA

ISPIRANJE AQUA-PLUS

Ispiranje visokih ili po svom obliku zahtjevnih čaša predstavlja poseban zahtjev za finalno ispiranje. Ekskluzivno birljiv program s ispiranjem AQUA-PLUS čaše ispire s povećanom količinom svježe vode.

ISPIRANJE HOT & COLD

Gostioničko suđe mora biti suho, čaše za pivo najbolje je da iz perilice izađu hladne. Stoga HOBART perilice čaša raspolažu ispiranjem HOT & COLD – te je uz njihovu pomoć moguće oboje. Ispiranje u svakom trenutku može biti preklopljeno s HOT na COLD i bez čekanja. Ispiranje COLD čašu rashlađuje nakon vrućeg pranja. Čaša brzo može biti ponovno upotrijebljena. Upravo pivo nakon ulijevanja zadržava stabilnu pjenu sitnih pora.

Ispiranje HOT poboljšava učinak samosušenja. Ispiranje HOT & COLD korisnicima omogućuje visoku fleksibilnost tokom dana.



PUMPA ZA ISPIRANJE ACCURINSE

Nepromjenjiva temperatura i konstantna količina vode za ispiranje ne jamče samo čisto, već i higijenski čisto suđe. Pumpa za ispiranje ACCURINSE distribuirala po sustavu ispiranja, već prema programu, uvijek jednaku količinu svježe vode s preko 65 °C po suđu koje se pere. Količina vode je neovisno od industrijskog tekućeg pritiska i ne mijese se s naknadnim dotjecajem hladne vode. Pumpa za ispiranje ACCURINSE uštedi i do 30 % vode, energije i kemikalija za čišćenje.

GRIJAČ ECOTHERM

Stalna i visoka temperatura deterdženta za pranje je preduvjet za učinkovito djelovanje kemikalija za čišćenje. Grijač ECOTHERM temperaturu vode za pranje održava stalnom pri 55 °C, također i kod trajne primjene. Kemikalija za čišćenje razvija maksimalnu učinkovitost, rezultat pranja ostaje trajno dobar. Rezultat sušenja se poboljša.



REZULTAT PRANJA

KONTROLA NAD UMETANJEM SITA

Čista voda za pranje je preduvjet za čist i higijenski rezultat pranja. Sustavi filtriranja u znatnoj mjeri pridonose tome da voda za pranje ostane čista. Kontrola nad umetanjem sita trajno provjerava da li je sito pravilno namješteno. U suprotnom slučaju inteligentno upravljanje VISIOTRONIC prikazuje upozornu napomenu. Ukoliko je sito ispravno namješteno, rad perilice može biti nastavljen.



ŠIROKOKUTNA MLAZNICA FAN

Učinkovitost pranja ovisi o distribuciji vode za pranje kao i izbjegavanju područja mrlja prskanja. Kut prskanja i preciznost mlaznica za pranje pri tom su važni detalji. Patentirana širokokutna FAN mlaznica razapinje bitno širu i precizniju lepezu prštanja. U usporedbi s konvencionalnim sustavima voda za pranje se raspodjeljuje učinkovitije. Izbjegnu se mrlje prskanja i rezultat pranja - posebno u kutevima - je nadalje poboljšan.



RUKOVANJE

OTVOR VRATIJIU VAPOSTOP

Kod otvaranja konvencionalnih perilica čaša iz stroja izlazi vruć oblak pare. Otvor vratiju VAPOSTOP kod **PREMAX** linije uz pomoć višestupanjskog ventilatora vuče vlagom zasićen zrak iz stroja. Patentirana vrata VAPOSTOP učinkovito sprečavaju izlazak pare. Vađenje suđa iz perilice od strane osoblja je udobnije i gosti na šanku neće biti ometani izlazkom oblaka pare. Ispuštanje vlažnosti se za 45 % dodatno smanjuje u usporedbi s konvencionalnim strojem.



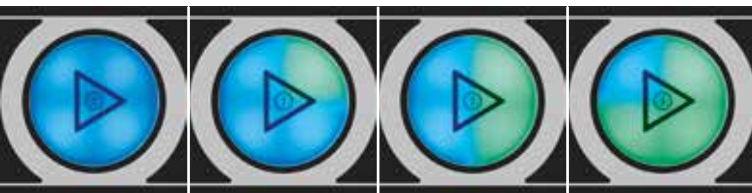
INTELIGENTNO UPRAVLJANJE VISIOTRONIC

Upravljanje poslužitelju mora odmah na prvi pogled prikazati najvažnije informacije kao što su primjerice status programa ili upozorne napomene. Dodatne informacije o aktualnom programu pranja, temperaturama ili pogonskim podacima moraju biti naknadno brzo i jednostavno dostupne. Inteligentno upravljanje VISIOTRONIC ispunjava točno te zahtjeve. Željene informacije su prikazane na velikom zaslonu, kako u obliku teksta, tako i uz pomoć simbola. Zaslon se aktivira uz pomoć senzora približavanja i deaktivira se čim se korisnik udalji od perilice. STARTER je trajno osvjetljen i uz pomoć kodiranja u boji stalno prikazuje aktualno pogonsko stanje perilice. Inteligentno upravljanje VISIOTRONIC jamči jednostavno i intuitivno korištenje HOBART perilice.



HOBART PRIKAZ PREOSTALOG VREMENA

Ne izgubiti iz vida tok pranja obično je teško moguće. Ili se dođe prerano ili prekasno. HOBART prikaz preostalog vremena u STARTERA prikazuje dobro vidljiv napredak aktivnog programa pranja. Četiri raznobojna segmenta na STARTERU pune se pri tom u smjeru kazaljki na satu te osoblju na taj način i u vrijeme najživljeg prometa pružaju mogućnost postavljanja prioriteta i učinkovitog rada već na prvi pogled. Kod sušenja ENERGETIC dodatno se na zaslonu prikaže preostalo vrijeme trajanja rada.



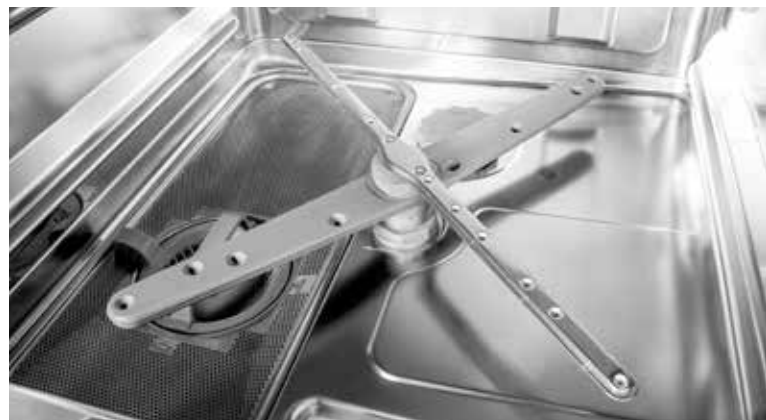
HIGIJENA PROGRAM

Tokom vremena u perilici se skladište kamenac i čestice prijavštine. Patentiran higijena program s higijenskom etiketom učinkovito uklanja kamenac i ostatke prijavštine te brine za ugodan miris. Program se prikazuje prema određenom broju ciklusa pranja.



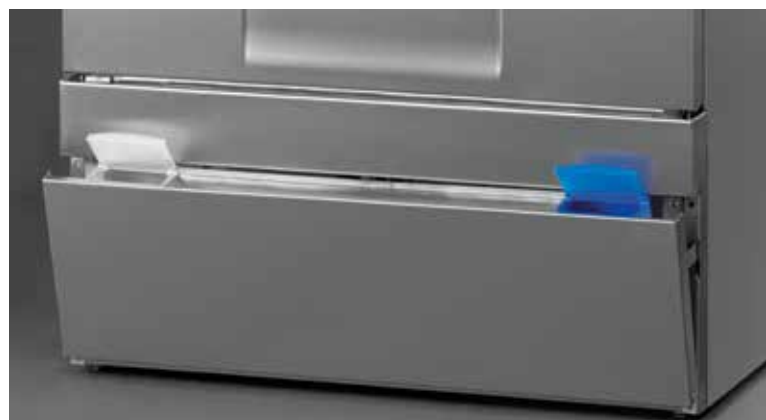
RUKE ZA PRANJE I ISPIRANJE CLIP-IN

Za podršku jednostavnog čišćenja stroja obje ruke za pranje i ispiranje CLIP-IN sustava mogu jednim zahvatom ruke biti uklonjene iz komore za pranje. Nakon procesa čišćenja ruke za pranje i ispiranje isto tako jednostavno mogu biti ponovno umetnute bez alata.



UGRADLJIV REZERVNI SPREMNIK

Velik nakadno opremljiv spremnik tekućina za sredstvo za ispiranje i sredstvo za čišćenje smanjuju učestalost dodatnog punjenja i štede prostor uz perilicu. Veliki otvor na spremniku dopuštaju udobno punjenje bez prolivanja u svakodnevici pranja. Prikaz razine na poslužnom panelu prikazuje nisku razinu i jamči pravovremeno naknadno punjenje sredstvom za čišćenje i sredstvom za ispiranje vode za optimalne rezultate pranja.



HOBART



HOBART

RUKOVANJE

PRIKAZ RAZINE

Ugrađen prikaz razine nadzire sadržaj vanjskog kanistra s kemikalijama ili ugrađenog spremnika s kemikalijama i pravovremeno ukazuje na trenutak dodatnog punjenja sa sredstvom za čišćenje i sredstvom za ispiranje. Na taj je način zajamčen trajan bespriječoran rezultat pranja.

BLAGI POKRET PROTECT

U gostonicama i barovima su perilice često ugrađene u tezge. Neposredna blizina gosta predstavlja posebne zahtjeve što se tiče osjetne glasnoće. Blagi pokret PROTECT znatno smanjuje emisiju buke kod starta programa pranja. Istovremeno se lug za pranje štedljivo opterećuje.

POUZDANOST & FLEKSIBILNOST

VRATA S OPRUGOM

Plosnata vodilica košare na unutarnjoj strani vratiju omogućava neometano umetanje i uzimanje košare iz perilice iz svih strana. Opruga na vratima uz pomoć plinskog tlačnog ublaživača omogućuje nježno prigušivanje vratiju kod otvaranja i bešumno zatvaranje.



MENADŽMENT KAKVOĆE GARANT

Trgovačka perilica posuđa se tokom svog životnog vijeka upotrijebi do 85.000 puta. Pouzdanost kod HOBARTA nije slučaj: U okviru menadžmenta kakvoće GARANT je perilica suđa uvijek iznova ispostavljena dnevnim zahjevima, da bi i kod napredne upotrebe jamčila radnu učinkovitost. Na primjer vrata se otvore i zatvore više od 100.000 puta. Menadžment kakvoće GARANT osigurava najveću moguću pouzdanost i dug životni vijek perilice.

ODVODNA PUMPA

Serijska odvodna ispumpava otpadne vode u bilo koji odvod do visine od cca 1 m.

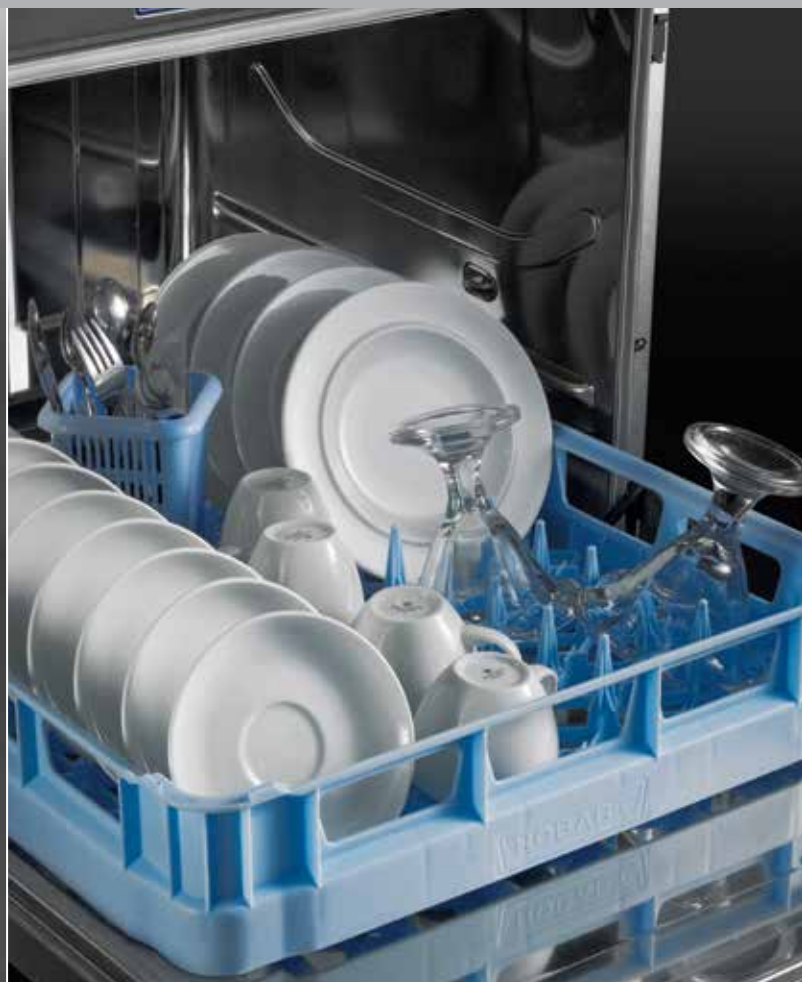
MULTI-FAZA (230/400 V)

Multi-faza omogućuje radni pogon perilice prema izboru na 230V ili 400V.

MALA VISINA UGRADNJE

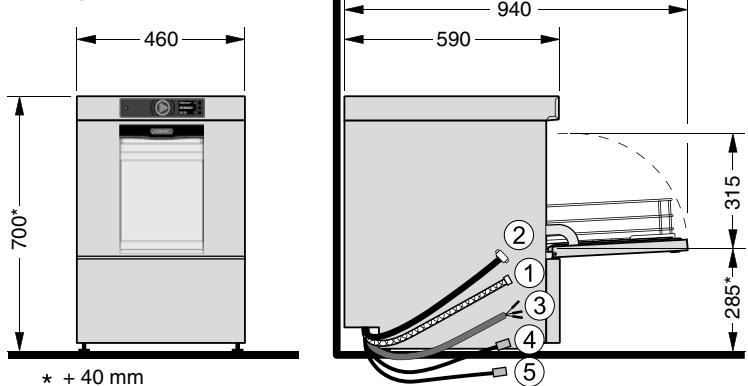
Visina ugradnje u barovima i točionicama je često vrlo niska. HOBART sa svojim modelima **PREMAX GCP**, **PROFI GC** i **PROFI GX LOW BODY** nudi rješenje: S visinom ugradnje od samo 700 mm modeli u svakom pultu pronalaze svoje mjesto.

HOBART

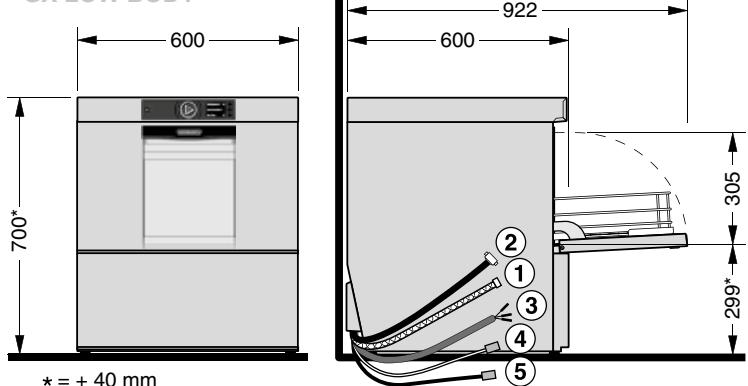


SKICE

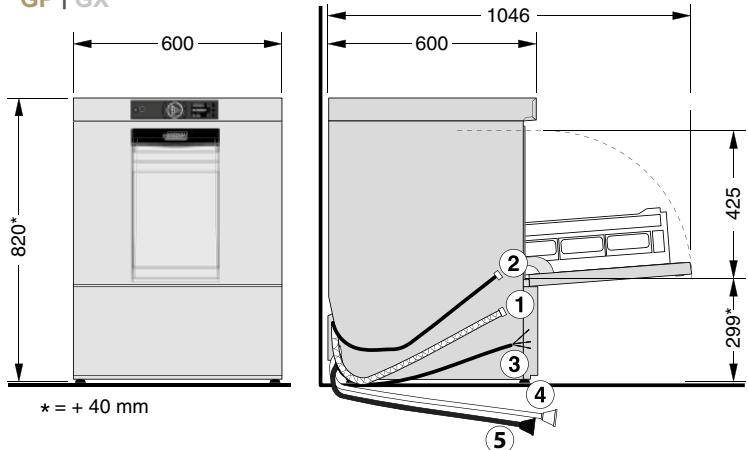
GCP | GC



GX LOW BODY



GP | GX



① Odvodna cijev ② Priklučak za svježu vodu ③ Priklučni kabel ④ Tekuće sredstvo za čišćenje ^{a)} ⑤ Sredstvo za ispiranje ^{a)}

^{a)} kod strojeva s punjenjem cijevi

OPREMA

MODEL	PROFI LINIJA			PREMAX LINIJA	
	GC	GX LOW BODY	GX	GCP	GP
EKONOMIČNOST					
Sušenje ENERGETIC	-	-	-	● PREMAX LINIJA EKSKLUSIV	-
Inteligentna kontrola vode za pranje	-	●	●	-	●
Sustav duplih košara 2 U 1	-	-	○	-	○
REZULTAT PRANJA					
Osnovni progr. čišćenja GLASS-SHINE	●	●	●	●	●
Sustav finog filtriranja GENIUS-X ²	●	●	●	●	●
Osmoza u obliku pretinca	○	○	○	○	○
Ispiranje 1,9 l	●	-	-	●	-
Ispiranje AQUA-PLUS	●	●	●	●	●
Ispiranje HOT & COLD	●	-	●	●	●
Pumpa za ispiranje ACCURINSE	●	●	●	●	●
Grijač ECOTHERM	●	●	●	●	●
Kontrola nad umetanjem sita	●	●	●	●	●
Širokokutne mlaznice FAN	●	●	●	●	●
RUKOVANJE					
Otvor vratiju VAPOSTOP	-	-	-	● PREMAX LINIJA EKSKLUSIV	● PREMAX LINIJA EKSKLUSIV
Inteligentno upravljanje VISIOTRONIC	●	●	●	●	●
HOBART prikaz preostalog vremena	●	●	●	●	●
Higijena program	●	●	●	●	●
Ruke za pranje i ispiranje CLIP-IN	●	●	●	●	●
Ugradljiv rezervni spremnik	○	○	○	○	○
Prikaz razine	○	●	●	○	●
Blagi zalet PROTECT	●	●	●	●	●
POUZDANOST & FLEKSIBILNOST					
Plinski tlak - vrata s oprugom	●	●	●	●	●
Menadžment kakvoće GARANT	●	●	●	●	●
Ovodna pumpa	●	●	●	●	●
Multi-faza (230/400 V)	●	●	●	●	●
700 mm visina ugradnje	●	●	-	●	-
OPREMA KOŠARE					
Košara za čaše s 4 prilagodna reda (371450-84)	1x	-	-	-	-
Košara za čaše s 4 prilagodna reda (01-294450-001)	○	-	-	1x	-
Univerzalna košara za čaše s 4 prilagodnih reda	-	1x	○	-	1x
Univerzalna košara s 5 prilagodnih redova	-	○	1x	-	○
Vodilica za duplu košaru	-	-	○	-	○

TEHNIČKI PODACI

	PROFI LINIJA			PREMAX LINIJA	
MODEL	GC	GX LOW BODY	GX	GCP	GP
TRAJANJE PROGRAMA ^{[1][3]}	75 / 120 sek. i posebni programi	60 / 90 / 120 sek. i posebni programi	60 / 90 / 120 sek. i posebni programi	75 / 120 sek. i posebni programi	60 / 90 / 120 sek. i posebni programi
TEMPERATURA u °C					
Temperatura pranja ca.	55	55	55	ca. 60	55
Temperatura ispiranja ca.	65	65	65	ca. 70	65
KAPACITET ^[2]					
Košara/h	48	60	60	48	60
Čaša/h	960	2.160	2.160	1.008	2.160
SADRŽAJ SPREMNIKA	8 l	10,6 l	10,6 l	8 l	10,6 l
POTROŠNJA VODE	1,9 l/košaru	2,0 l/košaru	2,0 l/košaru	1,9 l/košaru	2,0 l/košaru
UKUPNA PRIKLJUČNA SNAGA					
Industrijski	4,6 kW 3 x 16 A	7,7 kW 3 x 16 A	7,7 kW 3 x 16 A	4,7 kW 3 x 16 A	7,7 kW 3 x 16 A
Reducirani	3,2 kW 16 A	3,6 kW 16 A	3,3 kW 16 A	3,3 kW 16 A	3,3 kW 16 A
DIMENZIJE					
Širina	460 mm	600 mm	600 mm	460 mm	600 mm
Dubina	590 mm	600 mm	600 mm	590 mm	600 mm
Visina	700 mm	700 mm	820 mm	700 mm	820 mm
Visina umetanja	315 mm	305 mm	425 mm	315 mm	425 mm
Veličina košare	400 x 400 mm	500 x 500 mm / 500 x 530 mm	500 x 500 mm / 500 x 530 mm	400 x 400 mm	500 x 500 mm / 500 x 530 mm

^[1] Za postizanje higijenskih temperatura ispiranja i kod priključka na hladnu vodu ili smanjen kapacitet grijanja, perilica ima automatsko upravljanje vremena programa.

^[2] Teoretski kapacitet

^[3] Multi-faza omogućuje pogon perilice prema izboru na 230 V ili 400 V. Promjene na licu mjesta moguće su jednostavnim prespajanjem utičača.

KONCEPTUALNA RJEŠENJA ZA OPTIMALAN REZULTAT PRANJA

PRIPREMA VODE

Za svaku kakvoću vode pravo rješenje: Patrone za djelomičnu i punu desalinizaciju HYDROLINE STAR i STAR EXTRA kao i naprave za osmozu HYDROLINE PURE RO-I i RO-C jamče rezultat pranja bez mrila i naknadnog brisanja.

KEMIJA ZA ISPIRANJE

Za svaku upotrebu pravo sredstvo za ispiranje - savršeno prilagođeno svakoj perilici. **Higijenska linija HYLINE.**



HOBART



EKONOMIČNO



EKOLOŠKO

BUDE LI IKAD PRVI
STROJ STROJ ZAISTA U
STANJU PRATI BEZ VODE -
BIT ĆE TO HOBART.

TVRTKA

HOBART je vodeća tvrtka na svjetskom tržištu za profesionalnu tehniku pranja i renomiran proizvođač tehnikе kuhanja, pripreme, rashlađivanja te okoliša. Utemeljena 1897. godine u Troyu, Ohio, danas HOBART diljem svijeta zapošljava preko 6.500 zaposlenika. Na proizvodnoj lokaciji Offenburg, Njemačka, HOBART razvija, proizvodi i distribuira tehniku pranja širom svijeta. Međunarodna gastronomija i hotelijerstvo, društvena prehrana, pekare i mesnice, super marketi, zrakoplovne tvrtke te brodovi za krstarenje pouzdaju se u naše inovativne proizvode, pravke na području ekonomičnosti i ekologije.





Ovo obećanje kakvoće dajemo našim kupcima i
naš je osobni zahtjev koji kod HOBARTA nose
svi zaposlenici.

NAŠA VIZIJA - PRANJE BEZ VODE

Intenzivno istraživanje tržišta pokazalo je da naše stranke očekuju tehniku pranja koja ujedinjuje ekonomičnost s optimalnom radnom učinkovitosti. Orijentiramo se prema tim zahtjevima i oblikujemo osnove svoje vizije o "pranju bez vode". Ta vizija je naš kontinuiran poticaj u neprestanoj potrazi za novim putevima, kako bismo smanjili potrošnju vode, energije i kemikalija. S inovativnim vrhunskim kapacitetima tom se cilju želimo približiti korak po korak. I već sada znamo: Bude li ikad prvi stroj zaista u stanju prati posuđe bez vode - to će biti HOBART.

NAŠ FOKUS

INOVATIVNO - EKONOMIČNO - EKOLOŠKO

To je naše načelo. Biti inovativan za nas znači tehnološki uvijek iznova primjenjivati nova mjerila, povezana s pravom dodanom vrijednosti za naše kupce. To nam omogućuje vlastiti tehnološki centar koncerna i inovacijski centar za tehniku pranja na našem sjedištu u Njemačkoj. S udruženom inovacijskom snagom ovdje nastaju visoko učinkoviti proizvodi koji uvijek iznova potvrđuju naše mjesto tehnološkog prvaka. U gospodarskom smislu za nas to znači postavljanje mjerila s najnižim pogonskim troškovima te potrošnjom izvora i kontinuirano revolucioniranje tržišta. Ekološko za nas znači odgovorno ophođenje s resursima i održivu energetsku politiku. To ne važi samo za naš proizvod u upotrebi, već i sveobuhvatno, za sva područja tvrtke kao što su nabava i proizvodnja.



2

HOBART GMBH

Robert-Bosch-Straße 17 | 77656 Offenburg | Njemačka
Telefon: +49(0)781.600-28 20 | Telefaks: +49(0)781.600-28 19
E-Mail: info-export@hobart.de | Internet: www.hobart-export.com

Tvrta ITW-skupine.

