

**HOBART**

TEHNIKA PRANJA  
PERILICA SUĐA

**FP | FX**



## 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 prljavog 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

Tražite li pouzdanu perilicu suđa s trajno savršenim rezultatom pranja? Onda je HOBART za Vas prava adresa.

No to su za nas tek temeljne pretpostavke jedne perilice suđa. Kako bismo pranje suđa za Vas učinili još udobnijim, od modeli **PROFI** i **PREMAX** linije raspolažu mnoštvom jedinstvenih odlika opreme.

S potrošnjom samo od 1 litre vode **PREMAX** FP jamči najekonomičniju ugradbenu podpultnu perilicu suđa na tržištu.

Samo kod HOBARTA dobit ćete perilicu posuđa bez mrskog izlaza pare pri otvaranju vrata.

HOBART perilice suđa samostalno prepoznaju unos prljavštine te u tekućem programu automatski odgovarajuću prilagođavaju količinu ispiranja.

Uz pomoć HOBART sustava dvojne košare možete svoj kapacitet jednostavno udvostručiti i time uštedjeti do 50 % pogonskih troškova.

Samo kod HOBARTA su sve važne funkcije perilice suđa integrirane u jednu tipku. Dodatne informacije raspoložive su na zaslonu koji se aktivira preko senzora približivanja. Posluživanje je intuitivno i za svakog jednostavno razumljivo.

S našim opsežnim inačicama modela nudimo Vam savršeno rješenje za Vaše zahtjeve.



**HOBART**

**PREMAX**



360s Intenzivno ↑

Beskonacni i

360s Pribor za je ↓

**HOBART**

## NAŠI MODELI



### PREMAX FP:

Sa potrošnjom vode od samo 1 litre ovo je najekonomičnija ugradbena perilica suđa na tržištu i istovremeno jedina ugradbena podpultna perilica suđa koja kod ekstremnih nečistoća može primjeniti vodenu paru.



### PROFI FX:

PROFI model za pouzdano i sigurno pranje suđa, pribora za jelo i čaša. Optimalno prikladan za zahtjeve u restoranima, gostionicama i kavanama.



### PROFI FXL:

PROFI model s XL dubinom umetanja pere bez problema kuhinjske plehove, pekarske košare i mesarske sanduke. Time je idealan partner za pekare, mesnice i restorane brze hrane.

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

## EKONOMIČNOST

### ISPIRANJE PAROM ECO

Glavni zadatak ispiranja je uklanjanje kemijskih sredstava za čišćenje sa suđa. Kao patent prijavljeno zasebno uključujuće ispiranje parom ECO kod **PREMAX** linije odvija se u dvije faze. U prvom koraku se deterđent ispirje vodom. Zatim ispiranje parom ECO komoru za ispiranje u potpunosti ispunjava parom. To na suđu tvori mikrofin film i uklanja preostalu alkaličnost. Viši unos temperature na suđe pojačava učinak samosušenja. Ispiranje parom ECO smanjuje nužne količine svježe vode na 1 l na pojedinačno pranje. U usporedbi s uobičajenim strojevima, potrošnja vode, deterdženata i kemijskih sredstava se smanjuje za 60 %.

### 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 deterđenta 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 bespriječan higijenski rezultat pranja. Potrošnja po pojedinačnom pranju smanjuje se na taj način do 1 l svježe vode kod **PREMAX** linije (**PROFI**: 2 l). Uz pomoć HOBART inteligentne kontrole vode za pranje može se uštedjeti do 60 % 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 kemije se smanjuje za 50 % za razliku od uobičajenog korištenja.



### PUMPA ZA ISPIRANJE ACCURINSE

Nepromjenljiva temperatura i konstantna količina vode za ispiranje ne jamče samo čisto, već higijesko čisto posuđe. Puma za ispiranje ACCURINSE distribuiru po sustavu ispiranja, već prema programu, uвijek točno jednaku količinu svježe vode s cca 80 °C po suđu koje se pere (**PREMAX** FP: 1 l; **PROFI** FX: 2 l). Količina vode je neovisno od industrijskog tekućeg pritiska i ne miješa se s naknadnim dotjecajem hladne vode. Puma za ispiranje ACCURINSE štedi vodu, energiju i kemikalije.

## REZULTAT PRANJA

### VRUĆE PRANJE HOT-TEMP

Pranje je rezultat zajedničkog djelovanja temperature, vremena, mehanike i kemije. Temperatura vode ima najveći utjecaj na djelotvornost čišćenja - izrazito veći od mehanskog tlaka pranja. Konvencionalni podpulniti strojevi Peru suđe pri otprilike 60 °C. Vruće pranje HOT-TEMP kod **PREMAX** inije suđe pere pri otprilike 63 °C. Time se učinkovitost kemikalija za pranje znatno poboljšava – suđe je brže čisto. Kod vrućeg pranja HOT-TEMP se kapacitet stroja povećava na 45 košara na sat.

### PROGRAM ZA PRIBOR ZA JELO

Blistav i čist pribor za jelo je vizitka gastronoma. Ostaci hrane na priboru za jelo se nakon dužih perioda sušenja teško daju ukloniti - većinom je potrebno namakanje ili ponovno pranje, kako bi se postigao bespriječoran rezultat pranja. HOBART program za čišćenje pribora za jelo kod **PREMAX** linije otapa i najtvrdokornije prljavštine uz pomoć primjene pare. Ostaci jela se namoče i otopi. Nakon toga se prilikom pranja prljavština ispiri. Prethodno namakanje više nije potrebno.



### MENADŽER SUŠENJA PERFECT

Na samosušenje suđa znatno utječe temperatura i vlažnost zraka u unutrašnjem prostoru. Kod **PREMAX** linije patentiran menadžer sušenja **PERFECT** vuče uz pomoć višestupanjskog ventilatora vlagom zasićen zrak iz stroja. Naknadno ubacivani svježi zrak preuzima dodatnu vlažnost hlapljenja. Sustav iz kanala zračnog voda optimizira kruženje zraka i brine za brz i ravnomjeran rezultat sušenja. Istovremeno se suđe hlad - posebno čaše mogu se ponovno upotrijebiti ranije. Menadžer sušenja **PERFECT** u svakom se trenutku može isključiti. Ispuštanje vlažnosti se za 45 % dodatno smanjuje u usporedbi s konvencionalnim strojem.

### DUGI PROGRAM PRANJA

Serijski dug program pranja prilagođava pranje individualno s obzirom na stupanj uprljanosti. Producava se samo pranje. Time nije potrebno ponavljati čitav ciklus pranja: Nisu potrebna dodatna doziranja sredstava za čišćenje ili ispiranje. To štedi vrijeme i smanjuje pogonske troškove.

## REZULTAT PRANJA

### OSNOVNI PROGRAM ČIŠĆENJA STARCH-REMOVAL

Već prema sastojcima jela i zagrijavanju tanjura tokom procesa rasподеле hrane, s vremenom nastaju naslage škroba na suđu. Kao patent osnovni program čišćenja STARCH-REMOVAL ukljanja škrob s suđa u perilici. Nezgodna i spora ručna obrada robe za pranje s agresivnim sredstvima za čišćenje otpada. Osnovni program čišćenja STARCH-REMOVAL rasterećuje osoblje i jamči blistavo suđe.

### SUSTAV FINOG FILTRIRANJA GENIUS-X<sup>2</sup>

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



### OSMOZA U OBLIKU PRETINACA

Voda sa sadržajem minerala ostavlja kod sušenja ružne mrlje na noževima, vilicama i tanjurima te ih stoga treba naknadno ručno polirati. Investicije u dodatne strojeve, više rada i higijenski rizici su posljedica. Opcija reversna osmoza HYDROLINE PURE RO-I uklanja minerale koji tvore mrlje i perilici stavljaju na raspolažanje čistu vodu. Oprani pribor za jelo i suđa iz perilice izlazi blistavo. Naknadno ručno poliranje stvar je prošlosti. Uz pomoć modularnog načina konstrukcije pretinaca je RO-I za sve perilice pribora za jelo i posuđa primjenjiv za sve ugradbene varijante za ugradnju ili bočno okomito postavljanje. Osmoza HYDROLINE PURE RO-I nudi rezultat pranja bez mrlja različitim mogućnostima ugradnje koji štede prostor.



### ZAMJENA VODE AQUA-NEW

Pranje sladolednih kupova ili crnog suđa povećava koncentraciju masnoća i unos mlijekočnih proizvoda u vodu za pranje. Ekskluzivno ugrađeni program zamjene vode AQUA-NEW u potpunosti izmjenjuje sadržaj spremnika, neotopljene masnoće i ostaci se ispumpavaju. Zamjena vode teče individualno, brzo i može se namjestiti s obzirom na potrebu. Zamjena vode AQUA-NEW u svakom trenutku ispire u međuvremenu uprljano suđe – automatski – jednostavno pritiskom na tipku.

### 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.



### 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.



## RUKOVANJE

### OTVOR VRATIJIU VAPOSTOP

Prilikom otvaranja konvencionalnih perilica 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

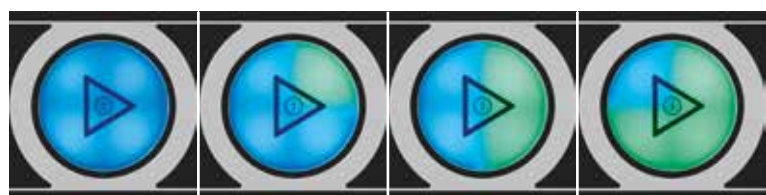
Upravljanje poslužitelju mora odmah na prvi pogled prikazati najvažnije informacije kao što su primjerice status programa ili upozorne napomene. Dodatne informacije o aktualnom programu pranja, temperaturama ili pogonskim podacima moraju biti naknadno brzo i jednostavno dostupne. Inteligentno upravljanje 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 segmenta u boji u STARTERA pune se u smjeru kazaljki na satu i osoblju time u vrijeme najživljeg prometa pružaju mogućnost postavljanja prioriteta na prvi pogled te učinkovit rad. Kod menadžera sušenja PERFECT dodatno se prikazuje preostalo vrijeme rada perilice na zaslonu.



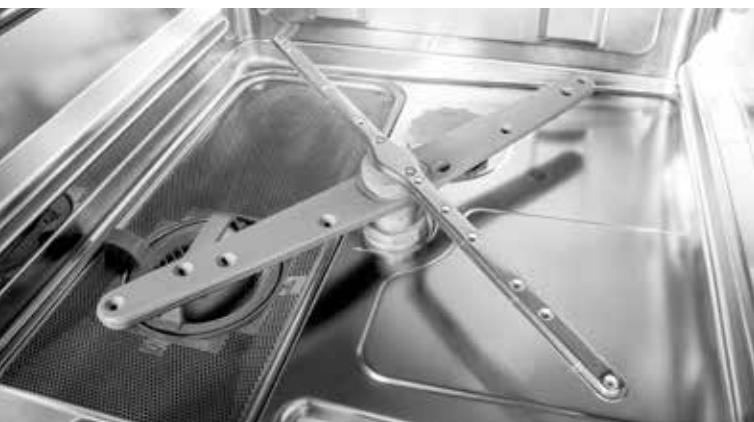
### MENADŽMENT ČIŠĆENJA INTENSIVE

Tokom vremena u perilici se skladište kamenac i čestice prijavštine. Patentiran menadžment čišćenja INTENSIVE s higijenskim-tabletama učinkovito uklanja kamenac i ostatke prijavštine te brine za ugodan miris. Program se prikazuje nakon određenog broja 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.



#### INTEGRIRANO OMEKŠIVANJE VODE

Kamenac je jedan od u vodi otopljenih minerala i odgovoran za naslage na dijelovima perilice i pregorjele grijajuće elemente. Opcijski je perilica opremljena s ugrađenim omekšivanjem vode. Automatski izvedeno omekšivanje vode jamči rad perilice bez zapreka. Opcijsko omekšivanje vode štiti perilicu - posebno grijajuće elemente u bojleru - učinkovito od kalcifikacije.

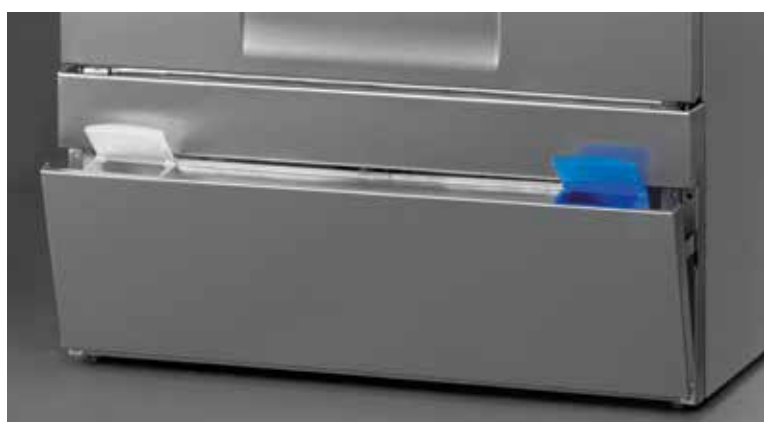


#### BLAGI POKRET PROTECT

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

#### 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.



#### 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.

**HOBART**



O PREMAX

HOBART

## POUZDANOST & FLEKSIBILNOST

### UNUTARNJI PROSTOR XL

Uz posuđe od kave u pekarama se Peru i izložbeni plehovi te limovi za pečenje. U industriji mesa i mesnica dodatno treba prati EN-spremnike i veće plohe. Varijanta PROFI FXL nudi s povećanim unutarnjim prostorom XL mjesto za suđe veličine do 600 x 400 mm.



### VRATA S OPRUGOM

Plosnata vodilica košare na unutarnjoj strani vratiju omogućava neometano umetanje i vađenje 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.

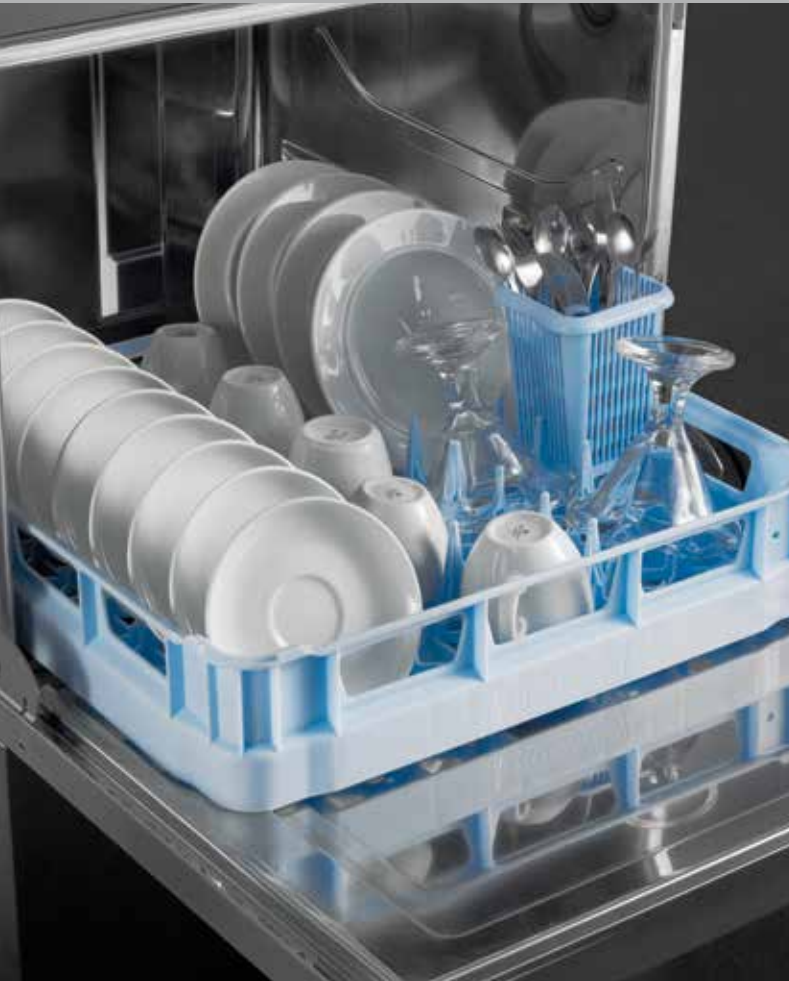
### ODVODNA PUMPA

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

### MULTI-FAZA (230/400 V)

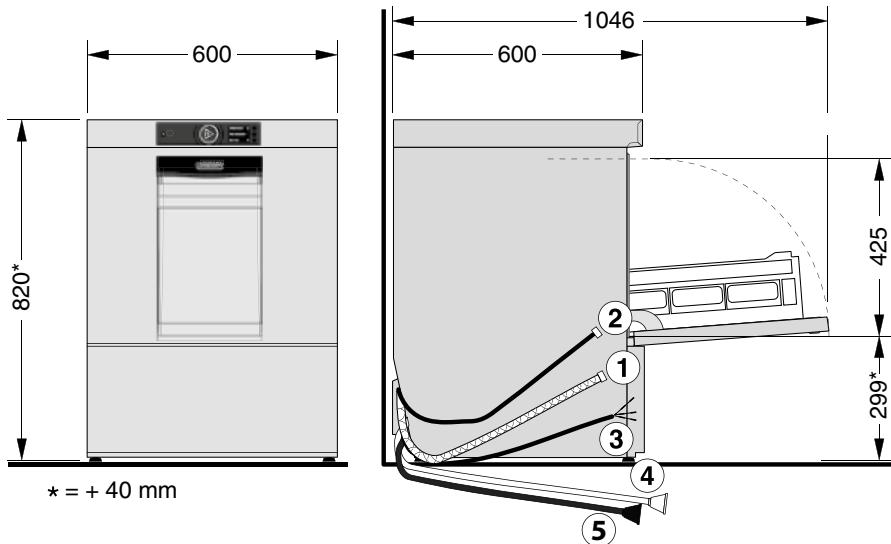
Multi-faza omogućuje radni pogon perilice prema izboru na 230V ili 400V. Promjene mjesta su moguće u svakom trenutku s jednostavnim prespajanjem utikača.

**HOBART**

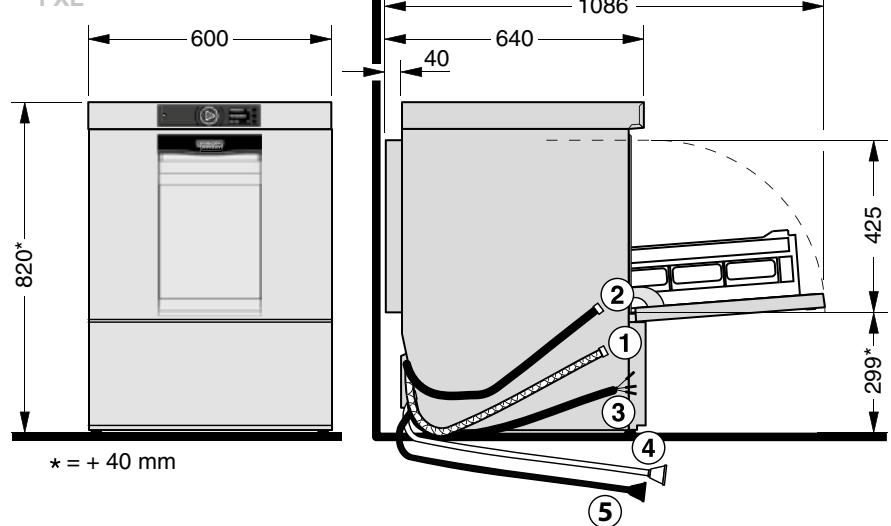


## SKICE

FX | FP



FXL



① Odvodna cijev

② Priklučak za svježu vodu

③ Priklučni kabel

④ Tekuće sredstvo za čišćenje <sup>a)</sup>

⑤ Sredstvo za ispiranje <sup>a)</sup>

<sup>a)</sup> kod strojeva s punjenjem cijevi

## OPREMA

MODEL	PROFI LINIJA		PREMAX LINIJA
	FX	FXL	
<b>EKONOMIČNOST</b>			
Ispiranje parom ECO	–	–	● PREMAX LINIJA EKSKLUSIV
Inteligentna kontrola vode za pranje	●	●	●
Sustav dvojnih košara 2 u 1	○	○	○
Pumpa za ispiranje ACCURINSE	●	●	●
<b>REZULTAT PRANJA</b>			
Vruće pranje HOT-TEMP	–	–	● PREMAX LINIJA EKSKLUSIV
Program za pribor za jelo	–	–	● PREMAX LINIJA EKSKLUSIV
Menadžer sušenja PERFECT	–	–	● PREMAX LINIJA EKSKLUSIV
Dug program pranja	●	●	●
Osnovni program čišćenja STARCH-REMOVAL	●	●	●
Sustav finog filtriranja GENIUS-X <sup>2</sup>	●	●	●
Osmoza u obliku pretinca	○	○	○
Zamjena vode AQUA-NEW	●	●	●
Širokokutna mlaznica FAN	●	●	●
Kontrola nad umetanjem sita	●	●	●
<b>RUKOVANJE</b>			
Otvor vratiju VAPOSTOP	–	–	● PREMAX LINIJA EKSKLUSIV
Inteligentno upravljanje VISIOTRONIC	●	●	●
HOBART prikaz preostalog vremena	●	●	●
Menadžment čišćenja INTENSIVE	●	●	●
Ruke za pranje i ispiranje CLIP-IN	●	●	●
Integrirano omekšivanje vode	○	○	○
Blagi zalet PROTECT	●	●	●
Ugradljiv rezervni spremnik	○	○	○
Prikaz razine	●	●	●
<b>POUZDANOST &amp; FLEKSIBILNOST</b>			
Unutarnji prostor XL	–	●	–
Plinski tlak - vrata s oprugom	●	●	●
Menadžment kakvoće GARANT	●	●	●
Ovodna pumpa	●	●	●
Multi-faza (230/400 V)	●	●	●
<b>OPREMA KOŠARE</b>			
Košara za tanjure	1x	1x	1x
Univerzalna košara	1x	○	1x
Nastavak za izložbene plehove	○	1x	○
Košara za pribor za jelo s jednim odjeljkom	○	1x	○
Košara za pribor za jelo s 4 odjeljka	1x	○	1x
Vodilica za duplu košaru	○	○	○

● Uključeno

○ Opcionalno

– Nije raspoloživo

# TEHNIČKI PODACI

PROFI LINIJA			PREMAX LINIJA
MODEL	FX	FXL	FP
<b>TRAJANJE PROGRAMA</b> <sup>[1][3]</sup>			
kod 400 voltnog priključka	90 / 180 / 360 sek. i posebnih programa	90 / 180 / 360 sek. i posebnih programa	80 / 150 / 170 sek. i posebnih programa
kod 230 voltnog priključka	140 / 180 / 360 sek. i posebnih programa	140 / 180 / 360 sek. i posebnih programa	140 / 150 / 360 sek. i posebnih programa
<b>KAPACITETI KOD 400 VOLTI</b> <sup>[2]</sup>			
Košara/h	40	40	45 / 21 <sup>[4]</sup>
Tanjura/h	720	720	810 / 378 <sup>[4]</sup>
Čaša/h	1.440	1.440	1.620 / 756 <sup>[4]</sup>
<b>KAPACITETI KOD 230 VOLTI</b> <sup>[2]</sup>			
Košara/h	25	25	25 / 12 <sup>[4]</sup>
Tanjura/h	450	450	450 / 216 <sup>[4]</sup>
Čaša/h	900	900	900 / 432 <sup>[4]</sup>
<b>SADRŽAJ SPREMNIKA</b>			
	10,6 l	10,6 l	10,6 l
<b>POTROŠNJA VODE</b>			
	2 l/košaru	2 l/košaru	1 l/košaru <sup>[4]</sup>
<b>UKUPNA PRIKLJUČNA VRJEDNOST</b>			
Industrijski	7,7 kW   3 x 16 A	7,7 kW   3 x 16 A	7,7 kW   3 x 16 A
Reducirani	3,6 kW   16 A	3,6 kW   16 A	3,6 kW   16 A
<b>DIMENZIJE</b>			
Širina	600 mm	600 mm	600 mm
Dubina	600 mm	640 mm	600 mm
Visina	820 mm	820 mm	820 mm
Visina umetanja	425 mm	425 mm	425 mm
Veličina košare	500 x 500 mm 500 x 530 mm	500 x 500 mm 500 x 530 mm 600 x 400 mm	500 x 500 mm 500 x 530 mm

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

<sup>[3]</sup> Multi-faza omogućuje pogon perilice prema izboru na 230 V ili 400 V. Promjene na licu mjestu moguće su jednostavnim prespajanjem utikača.

<sup>[2]</sup> Teoretski kapacitet

<sup>[4]</sup> kod primjene ispiranja parom AQUA-SPAR

## 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 mrlja 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.

