



hagomat UT

Mašina za pranje sudova, sto

hagomatTECHNOLOGIES



smartSTART

smartENGINE vaše **hagomat** mašine za sudove ima elektronsko upravljanje. Kako ne biste oštetili osetljive sudove, pritisak pranja se blago povećava sa trajanjem programa. Tako su istovremeno garantovani čisti sudovi i oprezno pranje.



smartRINSE

Tehnologija za ispiranje koje štedi vodu, a istovremeno je visoko efikasno. Optimizacijom ciklusa vode u mašini se opseg delovanja vode za ispiranje koncentriše na korpu za pranje i tako se štedi do 50 % vode.



Ostale tehnologije:

- **smartWASH**
- **smartSHAPE**
- **smartFILTER**
- **smartENGINE**
- **smartDOOR**
- **smartUSE**

Posebni programi pranja:



REFRESH

Program za potpunu i brzu zamenu vode



RESET

Režim samočišćenja



GLASSWASH

Specijalan program za pranje čaša



SANITARYWASH

Program za termičku dezinfekciju vaše robe za pranje u skladu sa EN ISO 15883-1/3.



FORKWASH

Program za pranje escajga sa trajanjem pranja od samo 6 minuta.



POWERWASH

Program za robu koja mora da se pere posebno intenzivno tj. koja je jako zaprljana.



ECOWASH

Program za posebno ekološko pranje sudova.



Perfektan rezultat pranja- sa **integral 4PLUS**

Inteligentna tehnika doziranja meri sredstvo za čišćenje i sjaj sa visokom preciznošću- primenjivo za komercijalne mašine za pranje posuda. **integral 4PLUS** kontroliše sopstvena aplikacija. Pomaže bezbrižnim rezultatima čišćenja. Ovde su pogodne sve mašine iz serije hagomat. Jednostavno ubaciti odgovarajući **multiFILL** punjenje u dozirnu jedinicu- i **integral 4PLUS** će učiniti ostalo. Zajedno sa **ecosoil POWER**: naziv se odnosi na visoko koncentrovani tečni deterdžent za pranje posuda. Kao i sjaj koji takođe dolaze u praktičnim punjenjima **multiFILL**. I oni su produktivni: za mnogo faza pranja.

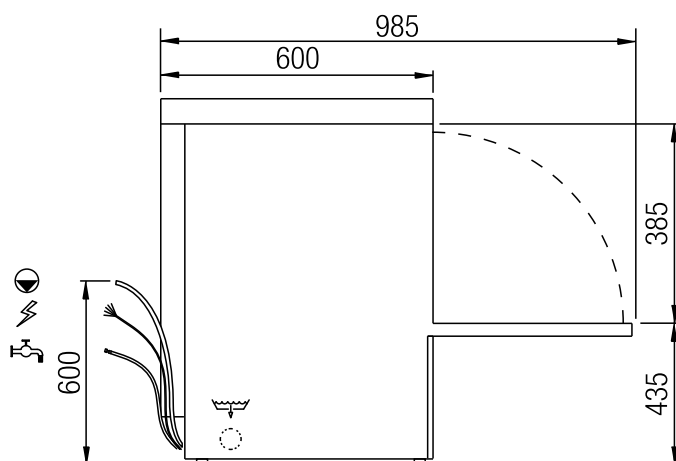
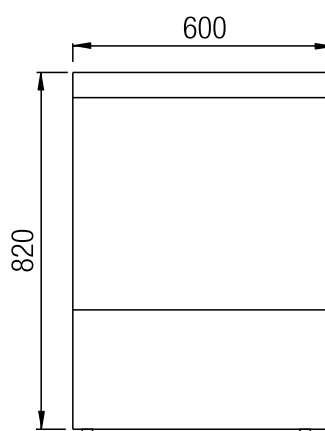


hagomat UT

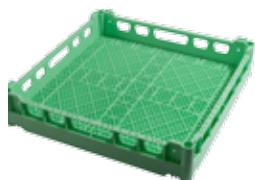
Mašina za pranje sudova, sto

Tehnički podaci

Oznaka	hagomat UT
Br.art.	4700501100
Konstrukcija	Sa dvostrukim zidom
Upravljanje	Elektronski LCD
Visina ugradnje u mm	385
Korpa u mm	500 x 500
Zapremina rezervoara u litrima	15
Grejanje rezervoara / kW	1,4
Temperatura rezervoara u °C	Individualno (60°)
Zapremina bojlera u litrima	6
Grejanje bojlera / kW	6
Temperatura bojlera u °C	Individualno (80°)
Snaga pumpe za pranje / kW	0,5
Strujni priključak u V	400 V
Ukupni priključak / kW	7,9
Osiguranje	16 A 2,5 mm ² 3 + N
Krakovi za pranje	Nerđajući čelik
Krakovi za dodatno ispiranje	Nerđajući čelik sa mlaznicama od nerđajućeg čelika
Filter rezervoara	Nerđajući čelik
Ciklusi pranja	Individualno + Specijalni programi
Potrošnja vode u litrima / korpa	1,9
Dozator deterdženta	Crevna pumpa
Dozator sredstva za ispiranje	Crevna pumpa
Pumpa za odvod	da
Pumpa za dodatno ispiranje	da
Temperatura dovoda vode u °C	15° do 60°
Pritisak tekuće vode u bar	1,5 – 6
Standardna oprema	Usisne šipke za pumpe za doziranje



Obuhvaćena oprema korpe



Univerzalna korpa 50 x 50, plastična
Br.art.: 4700801100



Korpa za tanjire 50 x 50, plastična
Br.art.: 4700800800



Pojedinačna korpa za escajg
Br.art.: 4700801200