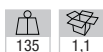
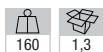




page 452



600x500 MM  
BREAK TANK  
ANTI-POLLUTION DEVICE  
H.R.S. HEAD RECOVERY SYSTEM  
CONTINUOUS WATER SOFTENER



Water max 55°C, softened 5°C, 3 to 4 bar

## DCR49/6-AC

7 908,00 EUR

mm : 788x835xh1565/2080 kW : 9,5 400-230/3N 50Hz

### FR Lave-vaisselle & batteries a capot, panier 600x500 mm + Adoucisseur en continu "Full Hygiene"

- Adoucisseur d'eau en continu, incorporé.
- Hauteur de charge 465 mm. Réalisation du capot en double parois munie d'une isolation thermique.
- De 60 à 24 paniers/heure, PLD cycles 60", 120", 150" ou continu.
- 3 phases : lavage, décharge, rinçage. Consommation d'eau par cycle 3 litres.
- Pompe de vidange de série. Pompe de rinçage de série (boiler atmosphérique).

### NL Vaat- & pottenwasser, mand 600x500 mm + Waterverzachter in continu "Full Hygiene"

- Doorlopende ontharder, ingebouwd.
- Laadhoogte diam. 465 mm. Uitvoering "dubbelwandig" met thermische isolatie.
- Van 60 tot 24 manden/uur, PLD cyclus 60", 120", 150" of doorlopend.
- 3 fases : wassen ,afvoer, spoelen. Waterverbruik per cyclus : 3 liter.
- Standaard afvoerpomp. Standaard spoelpomp (atmosferische boiler)

### DE Durchschubspülmaschine, Korb 600x500 mm + Softener kontinuierlich "Full Hygiene"

- Integrierter Enthärter.
- Erforderliche Höhe 465 mm. Ausführung Haube mit Doppelwand ausgestattet mit Wärmeisolierung.
- 60-24 Körbe/Stunde, PLD Wahlprogramme 60", 120", 150" o auf Dauerwaschen.
- 3 Gänge: Waschdurchgang, Abpumpen, Klarspülen. Wasserverbrauch pro Waschzyklus 3 Liter.
- Ablaufpumpe in Serie. Spülpumpe in Serie (Boiler).



## DCR49/6-AC-RC

10 716,00 EUR

mm : 788x835xh1565/2265 kW : 9,5 400-230/3N 50Hz

### FR Lave-vaisselle & batteries a capot, panier 600x500 mm + Adoucisseur en continu + Condenseur-récupérateur de buées "Full Hygiene"

- Adoucisseur d'eau en continu, incorporé.
- Intégration du "Green System H.R.S." Condenseur-récupérateur de buées.
- Hauteur de charge 465 mm. Réalisation du capot en double parois munie d'une isolation thermique.
- De 60 à 24 paniers/heure, PLD cycles 60", 120", 150" ou continu.
- 3 phases : lavage, décharge, rinçage. Consommation d'eau par cycle 3 litres.
- Pompe de vidange de série. Pompe de rinçage de série (boiler atmosphérique).

### NL Kapvaatwasser & pottenwasser, mand 600x500 mm + waterverzachter in continu + damp condensor-recuperator "Full Hygiene"

- Doorlopende ontharder, ingebouwd.
- Integratie van de "Green System H.R.S." Condensator damp-recovery-eenheid.
- Laadhoogte diam. 465 mm. Uitvoering "dubbelwandig" met thermische isolatie.
- Van 60 tot 24 manden/uur, PLD cyclus 60", 120", 150" of doorlopend.
- 3 fases : wassen ,afvoer, spoelen. Waterverbruik per cyclus : 3 liter.
- Standaard afvoerpomp. Standaard spoelpomp (atmosferische boiler).

### DE Haubenspülmaschine, Körbe 600x500 mm + Softener kontinuierlich + Dampfkondensator-Wärmerückgewinnung "Full Hygiene"

- Kontinuierlicher Entkalker, integriert
- Integrierung des " Green System H.R.S ", Dampfkondensator
- Erforderliche Höhe 465 mm. Ausführung doppelwandig mit Wärmedämmung.
- 60-24 Körbe/Stunde, PLD Wahlprogramme 60", 120", 150" o auf Dauerwaschen.
- 3 Gänge: Waschdurchgang, Abpumpen, Klarspülen. Wasserverbrauch pro Waschzyklus 3 Liter.
- Abflusspumpe serienmäßig. Spülpumpe serienmäßig (Boiler).

