

# Electrolux - linia zmywarek podblatowych

## Green&clean zmywarki podbl.-zmięk.

Profesjonalne zmywarki Electrolux produkowane są dla klientów z najwyższymi wymaganiami dotyczącymi skutecznego, ekonomicznego i ergonomicznego rozwiązania stref myjących. Kompletna oferta asortymentowa zawiera zmywarki szklane, podblatowe i kapturowe zmywarki, tunelowe koszowe zmywarki, taśmowe automaty myjące oraz oczywiście również zmywarki naczyń.

Linia modelowa **Green&clean** dwupłaszczowych zmywarek podblatowych z wbudowanym ciągłym zmiękcaczem charakteryzuje się niższym zużyciem wody i energii elektrycznej z zachowaniem bardzo dobrych efektów mycia. Oferta składa się z modeli z wydajnością do 40 koszy na godzinę, w wykonaniu z wbudowaną pompą ściekową.



502028

### CZYSZCZENIE I WYDAJNOŚĆ

- Atmosferyczny bojler w modelach z **Wash Safe Control** w kombinacji z pompą płukania gwarantuje bardzo dobrą wydajność płukania, zarówno co do jakości, wysokiej temperatury i stałego ciśnienia - zawsze stała temperatura 84°C podczas całego cyklu płukania niezależnie od ciśnienia wody w sieci (min. 0,5 bar).
- System myjący wyposażony w rotacyjne ramiona myjące, skuteczna pompa myjąca.
- Zielona kontrolka "Wash Safe Control" informuje obsługę o prawidłowym i higienicznym przeprowadzeniu mycia.
- 4 sekundowa przerwa (do nastawienia) między fazą mycia i płukania wzbrania odciekaniu wody z ramion myjących na czyste naczynia na końcu cyklu płukania.
- **3 programy mycia**: pierwszy 90

sekundowy do lekko zabrudzonych naczyń, drugi 120 sekundowy do normalnie zanieczyszczonych naczyń oraz trzeci 240 sekundowy do mocno zanieczyszczonych naczyń.

- Autodiagnostyczny system zgłaszania usterek.

### NISKIE KOSZTY EKSPLOATACJI

- **Bardzo skuteczny system płukania** zużywa tylko 3 litry czystej gorącej wody na kosz i **obniża koszty eksploatacyjne** (na energię, zużycie wody oraz środków myjących i do płukania).
- **Dwupłaszczowa cieplnie izolowana** konstrukcja obniża hałaśliwość zmywarki oraz obniża koszty redukując straty ciepłe ze zmywarki.

### HIGIENA ORAZ NIEZAWODNOŚĆ

- Wszystkie modele mają **gładkie powierzchnie** ułatwiające czyszczenie.
- Duża, **ciągniona** komora myjąca z zaokrąglonymi kątami bez jakichkolwiek węży gwarantują higieniczne i bezpieczne mycie.
- Unikatowy całkowicie automatyczny **program autoczyszczący** utrzymuje zmywarkę czystą i wzbrania rozmnażaniu bakterii.
- Funkcja **opróżniania bojlera** umożliwia wypuszczenie wody z bojlera w przypadku dłuższych przerw w pracy zmywarki i gwarantuje wyższą higienę.
- Bardzo skuteczny **powietrzny zawór zwrotny** (klasy A) na zasilaniu wodą wzbrania zwrotne zasysanie wody do sieci wodociągowej w przypadku nagłego obniżenia ciśnienia w sieci.



**CE**  **Electrolux**

- Przednie i boczne płyty, drzwi, komora mycia i filtr komory, ramiona myjące i płukania wyprodukowane są ze **szlachetnej stali nierdzewnej AISI304** zapewniającej długą żywotność.
- **Bojler ze stali nierdzewnej 304L** spawany w atmosferze ochronnej w celu **wyższej ochrony przeciwko korozji** chlorowaną wodą.
- PCV wąż zasilający wodą z metalowymi końcówkami, które odporne są na ciśnienie wody.
- Zmywarka jest z tyłu kompletnie osłonięta z ochroną **IPX4 przeciwko przedostaniu się wody**.

#### CIĄGŁY ZMIĘKCZACZ WODY

- Wbudowany **ciągły zmiękcacz wody CWS (Continuos Water Softener)**, dwupojemnikowy z **automatyczną regeneracją** zapewnia ciągłą pracę zmywarki.
- Regeneracja aktywowana jest automatycznie bez interwencji obsługi.
- 100% zmiękczona woda do płukania bez obniżenia ciśnienia podczas płukania gwarantuje doskonałe usunięcie środków myjących oraz higienę naczyń.
- Proste uzupełnianie soli regeneracyjnej z przodu.

#### PRĘŻNOŚĆ ORAZ ERGONOMIA

- Częścią wyposażenia standardowego jest **funkcja Soft Start** pompy myjącej, która zapewnia dodatkową ochronę delikatnym naczyniom np. szkło, a ponadto podwyższa niezawodność pompy myjącej.
- Prosty do zrozumienia panel sterowania z **cyfrowym wyświetlaczem** umożliwia bezpośrednio u klienta wyregulować czas i temperaturę cykli myjących i płukania zgodnie z jego indywidualnymi wymaganiami, jak również dokładne dozowanie środków myjących i do płukania.
- Modele do jedno lub trójfazowego podłączenia elektrycznego z możliwością zmiany na miejscu.
- Wszystkie modele przystosowane do instalacji zewnętrznego dozownika środka myjącego.
- Dwupłaszczkowe **wyważone drzwi** ze sprężynami do łatwego otwierania i z ergonomicznym nierdzewnym uchwytem.
- Filtry poziomowe komory myjącej można kiedykolwiek łatwo wyjąć bez konieczności demontażu ramion myjących i płukania.
- Przygotowanie do podłączenia na HACCP oraz System kontroli maksimum pobierania energii.

- Możliwość instalacji pod stół albo na podstawę (opcja na zamówienie).

#### PRZYJAZNE DLA ŚRODOWISKA NATURALNEGO

- W 98% procent masy recykling.
- CFC free opakowanie.
- Niski poziom hałasu.
- Skonstruowane i produkowane w zakładzie posiadającym certyfikaty ISO9001 i ISO14001. Zgodne z € wymaganiami.

\* Czasy programów myjących mogą być dłuższe w przypadku gdy temperatura zasilającej wody jest niższa niż wymagana.

DANE TECHNICZNE	502028	502034
WRC		●
Woda zasilająca		
temperatura - °C	50	50
twardość - °f	<48	<48
Termometr	●	●
Zmiękcacz wody	●	●
Pompa odpływowa	●	●
Pompa wspomagająca płukanie	●	●
Pojemnik na czynnik wspomagający płukanie	●	●
Dozownik detergentu		●
Dozownik czynnika wspom. płukanie	●	●
Ilość cykli	3	3
Długość cykli - sek.	90/120/240	90/120/240
Wydajność w talerzach/godz.	720	720
Wydajność w koszach/godz.	40	40
Wymiary zewnętrzne - mm		
szer.	600	600
gł.	612	612
wys.	850	850
Wymiary komory - mm		
szer.	500	500
gł.	500	500
wys.	335	335
Cykl mycia		
temperatura - °C	55-65	55-65
pojemność zbiornika - l.	23	23
moc pompy - kW	0.736	0.736
elektr. elementy grzewcze - kW	2	2
Cykl płukania gorącego		
długość - sek	12	12
temperatura w czasie cyklu - °C	84	84
zużycie wody - l./cykl	3	3
Pojemność bojlera - l.	12	12
Elementy grzewcze bojlera - kW	4.5	4.5
Moc - kW		
pompa odpływowa	0.034	0.034
pompa płuczająca	0.26	0.26
moc całkowita	5.35	5.35
Poziom hałas - dBA	<65	<65
Waga netto - kg	71	71
Napięcie zasilania	400 V, 3N, 50	230 V, 1N, 50

Electrolux - linia zmywarek podblatowych  
Green&clean zmywarki podbl.-zmięk.

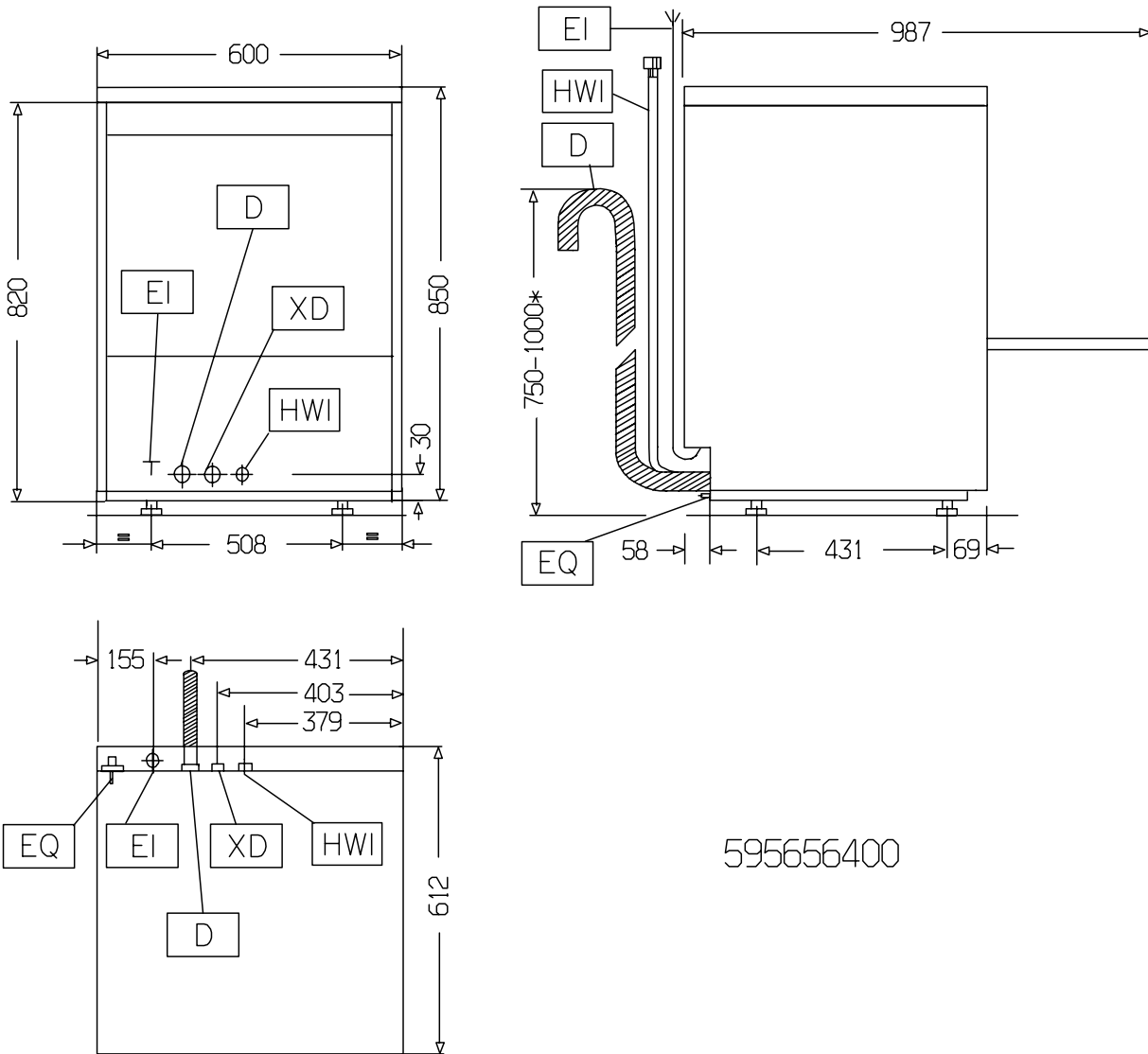
IBC020

2013-10-03

	502028	502034
<b>WYPOSAŻENIE STANDARDOWE</b>		
KOSZ NA 18 TAL. OBIADOWYCH 240MM-ZÓŁTY	1	1
KOSZ NA 48 MAŁYCH/24 DUŻE FILIZ.-NIEBIES	1	1
Kosz na sztućce	2	2
<b>AKCESORIA</b>		
FILTER DLA DEMINERALIZACJI WODY	864367	864367
KOSZ DO ZMYWANIA,500X500X190 SEMIPROFES.	867024	867024
KOSZ DRUCIANY NA 12 TALERZY O SR.320 MM	867014	867014
KOSZ NA 18 PION.SZKL.(W70MM)-NIEBIESKI	867023	867023
KOSZ NA 18 TAL. OBIADOWYCH 240MM-ZÓŁTY	867002	867002
KOSZ NA 48 MAŁYCH/24 DUŻE FILIZ.-NIEBIES	867007	867007
KOSZ NA SZKŁO DO WINA, 500X500X246MM	867019	867019
Kosz na sztućce	864242	864242
KOSZ PÓLKOWY DLA TALERZY-500x250MM	864528	864528
KOSZ PÓLKOWY NA SZKLANKI-500x250MM	864529	864529
KOSZ PÓLKOWY-UNIWERSALNY-500x250MM	864527	864527
KOSZE NA 5 TAC 530X325MM-CZERWONY	867006	867006
KPL 4 POJEMNIKÓW PLAST.NA SZTUĆCE-ZÓŁTE	865574	865574
KPL 4 KÓŁEK DO ZM.P.DWUWARSTWOWYCH	864008	864008
KRATKA BLOK.MAŁE/LEKKIE POZ. W KOSZU	867016	867016
PODSTAWA POD ZMYWARKĘ PODBLATOWĄ	860418	860418
WAZ ZASIL.W OSNOWIE ZE STALI NIERDZEW.	864016	864016
ZAWÓR WLOT.DO ZM.PODBL.I KAPT.MOSIĘŻNY	864000	864000
ZESP. SONDY POZ. NABLYSZCZ. DO Z.P.+Z.K.	864005	864005
ZESPÓŁ POMPY DETERGENTU	864218	
ZESPÓŁ SONDY POZIOMU DETERG. DO Z.P.+Z.K.	864004	864004
Zestaw do mierzenia twardości wody	864050	864050

Electrolux - linia zmywarek podblatowych  
Green&clean zmywarki podbl.-zmięk.

502028, 502034



IBC020

2013-10-03

LEGENDA	502028	502034
D - odpływ wody		
EI - złącze elektryczne	20.5mm 400 V, 3N, 50	20.5mm 230 V, 1N, 50
EQ - zacisk ekwipotencjalny	●	●
HWI - wlot ciepłej wody	G 3/4"	G 3/4"
XR - przyłącze dozownika detergentu	●	●