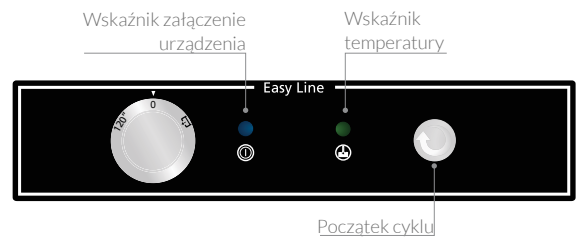


**G**

## Zmywarki do szkła 350x350

**GE-350**

Górne ramiona do mycia i płukania.

Dolne ramiona do mycia i płukania  
\* Opcja: Ramiona do mycia ze stali nierdzewnej.

Panel kontrolny

### ➤ GE-350

- Sterowanie elektromechaniczne.
- 1 cykl mycia 120 sekund.
- Pojemność zbiornika wanny 11 l. / Moc grzałek: 2.0 kw.
- Pojemność bojlera: 5 l. / Moc grzałek: 2.4 kw.
- Moc pompy myjącej: 0.3 kw.
- Zużycie wody do płukania: 2 l/cykl.
- Dolne i górne ramiona myjące i płuczące.
- Wbudowany dozownik płynu nabtyszczającego.
- Zawór zwrotny zapobiegający cofaniu się wody.
- Termostat bezpieczeństwa.
- Temperatury kontrolowane termostatem: mycie 60 °C i wyparzenie 85 °C.
- Wyposażenie: 2 kosze 350 x 350 mm i 1 pojemnik na sztućce CU.

#### OPCJE:

- Dozownik płynu myjącego.
- Wbudowana pompa spustowa.
- Ramiona myjące i płuczące wykonane ze stali nierdzewnej.

Model	Nr Ref.	Kosze/h	Max. wys. wsadu (mm)	"Wymiary (mm)"	Dozownik płynu myjącego	Pompa spustowa	Moc (kW)	Zasilanie (V)	Cena netto (zł)
GE-350	19042266	30	220	430 x 480 x 660	Nie	Nie	2,65	230V-50Hz	3 630,00 zł
GE-350 DD	19047936	30	220	430 x 480 x 660	Tak	Nie	2,65	230V-50Hz	3 900,00 zł
GE-350 B	19059570	30	220	430 x 480 x 660	Nie	Tak	2,65	230V-50Hz	3 940,00 zł
GE-350 B DD	19059571	30	220	430 x 480 x 660	Tak	Tak	2,65	230V-50Hz	4 210,00 zł



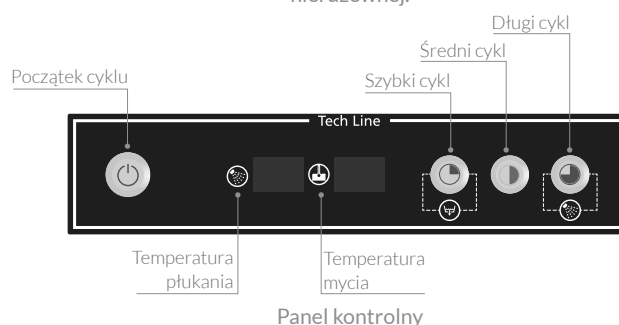
GT-350



Górne ramiona do mycia i płukania.



Dolne ramiona do mycia i płukania  
\* Opcja: Ramiona do mycia ze stali nierdzewnej.



## GT-350

- Sterowanie cyfrowe.
- 3 cykle mycia 90 / 120 / 180 sekund.
- Pojemność zbiornika wanny 11 l. / Moc grzałek: 2.0 kw.
- Pojemność bojlera: 5 l. / Moc grzałek: 2.4 kw.
- Moc pompy myjącej: 0.3 kw.
- Zużycie wody do płukania: 2 l/cykl.
- Dolne i górne ramiona myjące i płuczące.
- Termostat bezpieczeństwa.
- Łagodny start.
- Wbudowany dozownik płynu nabtyszczającego.
- Zawór zwrotny zapobiegający cofaniu się wody.
- Funkcja Thermo-stop.
- Temperatury kontrolowane termostatem: mycie 60 °C i wyparzanie 85 °C.
- Wyposażenie: 2 kosze 350 x 350 mm i 1 pojemnik na sztućce CU.

### OPCJE:

- Dozownik płynu myjącego.
- Wbudowana pompa spustowa.
- Ramiona myjące i płuczące wykonane ze stali nierdzewnej.

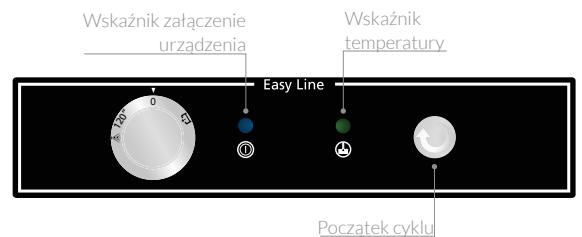
Model	Nr Ref.	Kosze/h	Max. wys. wsadu (mm)	"Wymiary (mm)"	Dozownik płynu myjącego	Pompa spustowa	Moc (kW)	Zasilanie (V)	Cena netto (zł)
GT-350	19053408	30	220	430 x 480 x 650	Nie	Nie	2,65	230V-50Hz	4 690,00 zł
GT-350 DD	19059700	30	220	430 x 480 x 650	Tak	Nie	2,65	230V-50Hz	4 960,00 zł
GT-350 B	19059574	30	220	430 x 480 x 650	Nie	Tak	2,65	230V-50Hz	5 000,00 zł
GT-350 B DD	19059575	30	220	430 x 480 x 650	Tak	Tak	2,65	230V-50Hz	5 270,00 zł

**G**

# Zmywarki do szkła 400x400

**GE-400**

Górne ramiona do mycia i płukania.

Dolne ramiona do mycia i płukania  
\* Opcja: Ramiona do mycia ze stali nierdzewnej.

Panel kontrolny

## ➤ GE-400

- Sterowanie elektromechaniczne.
- 1 cykl mycia 120 sekund.
- Pojemność zbiornika wanny 15 l. / Moc grzałek: 2.0 kw.
- Pojemność bojlera: 5 l. / Moc grzałek: 2.8 kw.
- Moc pompy myjącej: 0.3 kw.
- Zużycie wody do płukania: 2,5 l/cykl.
- Dolne i górne ramiona myjące i płuczące.
- Niezależny cykl płukania zimną wodą.
- Wbudowany dozownik płynu nabtyszczającego.
- Zawór zwrotny zapobiegający cofaniu się wody.
- Termostat bezpieczeństwa.
- Temperatury kontrolowane termostatem: mycie 60 °C i wyparzanie 85 °C.
- Wyposażenie: 2 kosze 400 x 400 mm, 1 stojak na talerze i 1 pojemnik na sztućce CU.

### OPCJE:

- Dozownik płynu myjącego.
- Wbudowana pompa spustowa.
- Ramiona myjące i płuczące wykonane ze stali nierdzewnej.

Model	Nr Ref.	Kosze/h	Max. wys. wsadu (mm)	"Wymiary (mm)"	Dozownik płynu myjącego	Pompa spustowa	Moc (kW)	Zasilanie (V)	Cena netto (zł)
GE-400	19042299	30	270	470 x 520 x 720	Nie	Nie	3,05	230V-50Hz	4 330,00 zł
GE-400 DD	19047937	30	270	470 x 520 x 720	Tak	Nie	3,05	230V-50Hz	4 600,00 zł
GE-400 B	19059572	30	270	470 x 520 x 720	Nie	Tak	3,05	230V-50Hz	4 640,00 zł
GE-400 B DD	19059573	30	270	470 x 520 x 720	Tak	Tak	3,05	230V-50Hz	4 910,00 zł



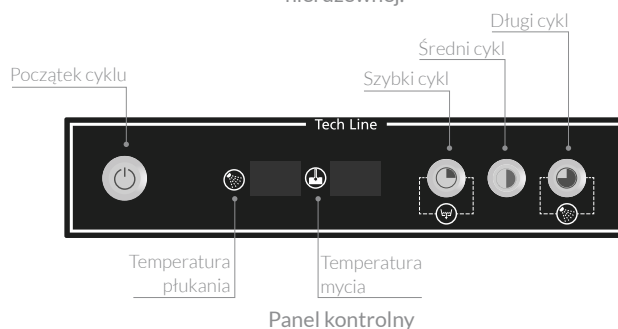
GT-400



Górne ramiona do mycia i płukania.



Dolne ramiona do mycia i płukania  
\* Opcja: Ramiona do mycia ze stali nierdzewnej.



Panel kontrolny

## GT-400

- Sterowanie cyfrowe.
- 3 cykle mycia 90 / 120 / 180 sekund.
- Pojemność zbiornika wanny 15 l. / Moc grzałek: 2.0 kw.
- Pojemność bojlera: 5 l. / Moc grzałek: 2.8 kw.
- Moc pompy myjącej: 0.3 kw.
- Zużycie wody do płukania: 2,5 l/cykl.
- Dolne i górne ramiona myjące i płuczące.
- Termostat bezpieczeństwa.
- Łagodny start.
- Niezależny cykl płukania zimną wodą.
- Wbudowany dozownik płynu nabtyszczającego.
- Zawór zwrotny zapobiegający cofaniu się wody.
- Funkcja Thermo-stop.
- Temperatury kontrolowane termostatem:  
mycie 60 °C i wyparzenie 85 °C.
- Wyposażenie: 2 kosze 400 x 400 mm, 1 stojak na talerze i 1 pojemnik na sztucze CU.

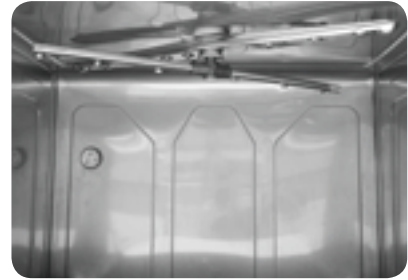
### OPCJE:

- Dozownik płynu myjącego.
- Wbudowana pompa spustowa.
- Wersja soft.
- Ramiona myjące i płuczające wykonane ze stali nierdzewnej.

Model	Nr Ref.	Kosze/h	Max. wys. wsadu (mm)	"Wymiary (mm)"	Dozownik płynu myjącego	Pompa spustowa	Moc (kW)	Zasilanie (V)	Cena netto (zł)
GT-400	19051421	30	270	470 x 520 x 720	Nie	Nie	3,05	230V-50Hz	5 400,00 zł
GT-400 DD	19052903	30	270	470 x 520 x 720	Tak	Nie	3,05	230V-50Hz	5 670,00 zł
GT-400 B	19059576	30	270	470 x 520 x 720	Nie	Tak	3,05	230V-50Hz	5 710,00 zł
GT-400 B DD	19052904	30	270	470 x 520 x 720	Tak	Tak	3,05	230V-50Hz	5 980,00 zł

**G**

## Zmywarki do naczyń 500x500

**GE-500**

Górne ramiona do mycia i płukania.



Dolne ramiona do mycia i płukania

\* Opcja: Ramiona i filtry myjące ze stali nierdzewnej.



Panel kontrolny

### ➤ GE-500

- Sterowanie elektromechaniczne.
- 1 cykl mycia 120 sekund.
- Pojemność zbiornika wanny 25 l. / Moc grzałek: 2.8 kw.
- Pojemność bojlera: 7 l. / Moc grzałek: 2.8 kw.
- Moc pompy myjącej: 0.6 kw.
- Zużycie wody do płukania: 2,7 l/cykl.
- Dolne i górne ramiona myjące i płuczące.
- Wbudowany dozownik płynu nabtyszczającego.
- Zawór zwrotny zapobiegający cofaniu się wody.
- Termostat bezpieczeństwa.
- Temperatury kontrolowane termostatem: mycie 60 °C i wyparzenie 85 °C.
- Wyposażenie: 1 kosz CP-16/18, 1 kosz CT-10 1 pojemnik na sztućce CU-7.

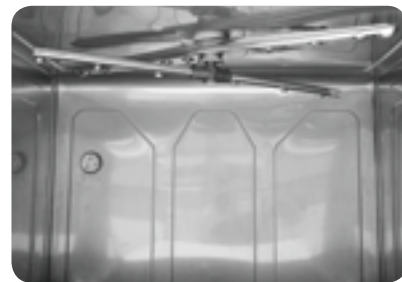
#### OPCJE:

- Dozownik płynu myjącego.
- Wbudowana pompa spustowa.
- Filtry ze stali nierdzewnej.
- Ramiona płuczące ze stali nierdzewnej.

Model	Nr Ref.	Kosze/h	Max. wys. wsadu (mm)	"Wymiary (mm)"	Dozownik płynu myjącego	Pompa spustowa	Moc (kW)	Zasilanie (V)	Cena netto (zł)
GE-500	19047202	30	320	600 x 600 x 820	Nie	Nie	3,4	230V-50Hz	5 230,00 zł
GE-500 DD	19047938	30	320	600 x 600 x 820	Tak	Nie	3,4	230V-50Hz	5 500,00 zł
GE-500 B	19059577	30	320	600 x 600 x 820	Nie	Tak	3,4	230V-50Hz	5 540,00 zł
GE-500 B DD	19055860	30	320	600 x 600 x 820	Tak	Tak	3,4	230V-50Hz	5 810,00 zł



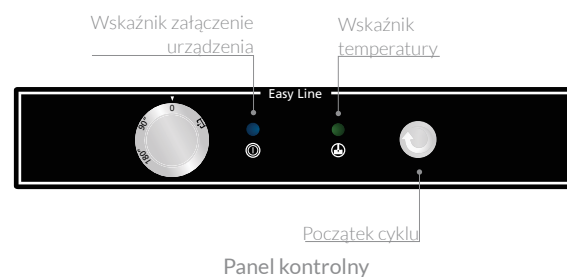
GE-510



Górne ramiona do mycia i płukania.



Dolne ramiona do mycia i płukania  
\* Opcja: Ramiona i filtry myjące ze stali nierdzewnej.



## GE-510

- Sterowanie elektromechaniczne.
- 2 cykle mycia 90 / 180 sekund.
- Pojemność zbiornika wanny 25 l. / Moc grzałek: 2.8 kw.
- Pojemność bojlera: 7 l. / Moc grzałek: 5.6 kw.
- Moc pompy myjącej: 0.6 kw.
- Zużycie wody do płukania: 2,7 l/cykl.
- Dolne i górne ramiona myjące i płuczące.
- Wbudowany dozownik płynu nabtyszczającego.
- Zawór zwrotny zapobiegający cofaniu się wody.
- Termostat bezpieczeństwa.
- Temperatury kontrolowane termostatem: 60°C i wyparzenie 90°C.
- Konfiguracja napięcia elektrycznego: 400V/3+N, 230V/3, 230V/1+N
- Regulowana moc grzałki bojlera (Multi-Power) w 230V / 1+N: 1.9 kW / 2.8 kW / 3.7 kW / 5.6 kW .
- Wyposażenie: 1 kosz CP-16/18, 1 kosz CT-10 i 1 pojemnik na sztućce CU-7.

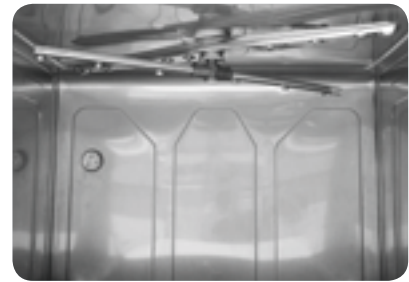
### OPCJE:

- Dozownik płynu myjącego.
- Wbudowana pompa spustowa.
- Filtr ze stali nierdzewnej.
- Ramiona płuczące ze stali nierdzewnej.

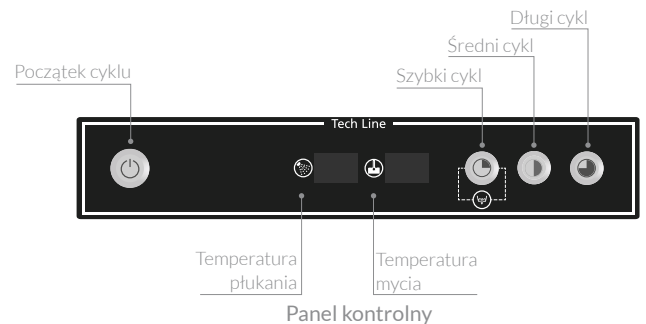
Model	Nr Ref.	Kosze/h	Max. wys. wsadu (mm)	"Wymiary (mm)"	Dozownik płynu myjącego	Pompa spustowa	Moc (kW)	Zasilanie (V)	Cena netto (zł)
GE-510	19053414	40	320	600 x 600 x 820	Nie	Nie	6,2	400V-3N-50Hz	5 430,00 zł
GE-510 DD	19059578	40	320	600 x 600 x 820	Tak	Nie	6,2	400V-3N-50Hz	5 700,00 zł
GE-510 B	19059579	40	320	600 x 600 x 820	Nie	Tak	6,2	400V-3N-50Hz	5 740,00 zł
GE-510 B DD	19059580	40	320	600 x 600 x 820	Tak	Tak	6,2	400V-3N-50Hz	6 010,00 zł

**G**

## Zmywarki do naczyń 500x500

**GT-500**

Górne ramiona do mycia i płukania.

Dolne ramiona do mycia i płukania  
\* Opcja: Ramiona i filtry myjące ze stali nierdzewnej.

### GT-500

- Sterowanie cyfrowe.
- 3 cykle mycia 90 / 120 / 180 sekund.
- Pojemność zbiornika wanny 25 l. / Moc grzałek: 2.8 kw.
- Pojemność bojlera: 7 l. / Moc grzałek: 2.8 kw.
- Moc pompy myjącej: 0.3 kw.
- Zużycie wody do płukania: 2,7 l/cykl.
- Dolne i górne ramiona myjące i płuczące.
- Termostat bezpieczeństwa.
- Łagodny start.
- Wbudowany dozownik płynu nabyłszczającego.
- Zawór zwrotny zapobiegający cofaniu się wody.
- Termostat bezpieczeństwa i zawór zwrotny.
- Temperatury kontrolowane termostatem: mycie 60 °C i wyparzenie 85 °C.
- Wyposażenie: 1 kosz CP-16/18, 1 kosz CT-10 i1 pojemnik na sztućce CU-7.

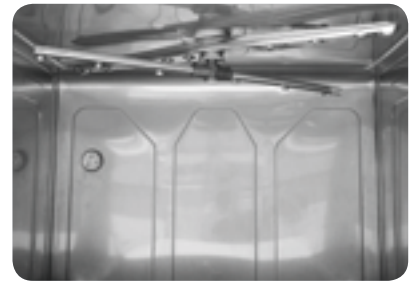
#### OPCJE:

- Dozownik płynu myjącego.
- Wbudowana pompa spustowa.
- Wbudowany zawór zwrotny zapobiegający cofaniu się brudnej wody.
- Wersja soft.
- Filtr ze stali nierdzewnej.
- Ramiona płuczące ze stali nierdzewnej.

Model	Nr Ref.	Kosze/h	Max. wys. wsadu (mm)	"Wymiary (mm)"	Dozownik płynu myjącego	Pompa spustowa	Pompa płuczająca	Moc (kW)	Zasilanie (V)	Cena netto (zł)
GT-500	19051420	30	320	600 x 600 x 820	Nie	Nie	Nie	3,4	230V-50Hz	6 290,00 zł
GT-500 DD	19052926	30	320	600 x 600 x 820	Tak	Nie	Nie	3,4	230V-50Hz	6 560,00 zł
GT-500 B	19057482	30	320	600 x 600 x 820	Nie	Tak	Nie	3,4	230V-50Hz	6 600,00 zł
GT-500 B DD	19059581	30	320	600 x 600 x 820	Tak	Tak	Nie	3,4	230V-50Hz	6 870,00 zł
GT-500 W DD	19059701	30	320	600 x 600 x 820	Tak	Nie	Tak	3,4	230V-50Hz	7 060,00 zł
GT-500 W B DD	19059703	30	320	600 x 600 x 820	Tak	Tak	Tak	3,4	230V-50Hz	7 360,00 zł



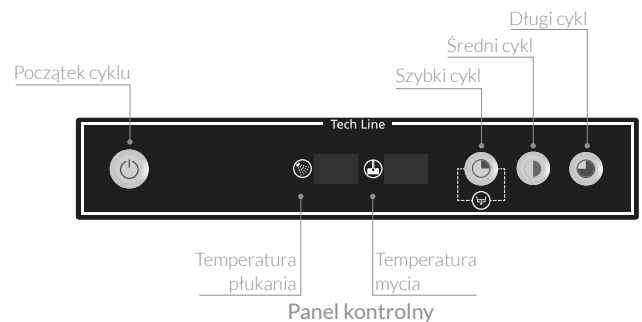
GT-510



Górne ramiona do mycia i płukania.



Dolne ramiona do mycia i płukania  
\* Opcja: Ramiona i filtry myjące ze stali nierdzewnej.



## GT-510

- Sterowanie cyfrowe.
- 3 cykle mycia 90 / 120 / 180 sekund.
- Pojemność zbiornika wanny 25 l. / Moc grzałek: 2.8 kw.
- Pojemność bojlera: 7 l. / Moc grzałek: 2.8 kw.
- Moc pompy myjącej: 0.3 kw.
- Zużycie wody do płukania: 2,7 l/cykl.
- Dolne i górne ramiona myjące i płuczące.
- Funkcja Thermo-stop.
- Łagodny start.
- Wbudowany dozownik płynu nabtyszczającego.
- Zawór zwrotny zapobiegający cofaniu się wody.
- Termostat bezpieczeństwa i zawór zwrotny.
- Temperatury kontrolowane termostatem: mycie 60 °C i wyparzenie 85 °C.
- Konfiguracja napięcia elektrycznego: 400V/3+N, 230V/3, 230V/1+N.
- Regulowana moc grzałki bojlera (Multi-Power) w 230V / 1+N: 1.9 kW / 2.8 kW / 3.7 kW / 5.6 kW.
- Wyposażenie: 1 kosz CP-16/18, 1 kosz CT-10 i 1 pojemnik na sztućce CU-7.

### OPCJE:

- Dozownik płynu myjącego.
- Wbudowana pompa spustowa.
- Zbiornik wyrównawczy.
- Wersja soft.
- Filtr ze stali nierdzewnej.
- Ramiona płuczące ze stali nierdzewnej.

Model	Nr Ref.	Kosze/h	Max. wys. wsadu (mm)	"Wymiary (mm)"	Dozownik płynu myjącego	Pompa spustowa	Pompa płuczająca	Moc (kW)	Zasilanie (V)	Cena netto (zł)
GT-510	19053412	40	320	600 x 600 x 820	Nie	Nie	Nie	6,2	400V-3N-50Hz	6 770,00 zł
GT-510 DD	19059582	40	320	600 x 600 x 820	Tak	Nie	Nie	6,2	400V-3N-50Hz	7 040,00 zł
GT-510 B	19059583	40	320	600 x 600 x 820	Nie	Tak	Nie	6,2	400V-3N-50Hz	7 080,00 zł
GT-510 B DD	19059584	40	320	600 x 600 x 820	Tak	Tak	Nie	6,2	400V-3N-50Hz	7 350,00 zł
GT-510 W DD	19059585	40	320	600 x 600 x 820	Tak	Nie	Tak	6,2	400V-3N-50Hz	7 550,00 zł
GT-510 WB DD	19059586	40	320	600 x 600 x 820	Tak	Tak	Tak	6,2	400V-3N-50Hz	7 660,00 zł



**G**

# Zmywarki kapturowe 500x500

**GE-H500**

Górne ramiona do mycia i płukania.

Dolne ramiona do mycia i płukania  
\* Opcja: Ramiona i filtry myjące ze stali nierdzewnej.

Wskaźnik załączenia urządzenia

Wskaźnik pracy

Wskaźnik gotowości

Panel kontrolny

**GE-H500**

- Sterowanie elektromechaniczne.
- 2 cykle mycia 90 / 180 sekund.
- Cykl mycia ciągłego zatrzymywany manualnie.
- Pojemność zbiornika wanny 45 l. / Moc grzałek: 4.5 kw.
- Pojemność bojlera: 7 l. / Moc grzałek: 6 kw.
- Moc pompy myjącej: 0.6 kw.
- Zużycie wody do płukania: 3,0 l/cykl.
- Dolne i górne ramiona myjące i płuczące.
- Wbudowany dozownik płynu nabtyszczającego.
- Zawór zwrotny zapobiegający cofaniu się wody.
- System filtrowania ze stali nierdzewnej.
- Termostat bezpieczeństwa.
- Temperatury kontrolowane termostatem: mycie 60 °C i wyparzenie 85 °C.
- Konfiguracja napięcia elektrycznego: 400V/3+N, 230V/3, 230V/1+N.

- Regulowana moc grzałki bojlera (Multi-Power) w 230V / 1+N: 2.0 kW / 3.0 kW / 4.0 kW / 6.0 kW .
- Wyposażenie: 1 kosz CP-16/18, 1 kosz CT-10 i 2 pojemniki na sztućce CU-7.

**OPCJE:**

- Dozownik płynu myjącego.
- Wbudowana pompa spustowa.
- Ramiona płuczące ze stali nierdzewnej.

Model	Nr Ref.	Kosze/h	Max. wys. wsadu (mm)	"Wymiary (mm)"	Dozownik płynu myjącego	Pompa spustowa	Moc (kW)	Zasilanie (V)	Cena netto (zł)
GE-H500	19053415	40	420	675 x 675 x 1440	Nie	Nie	11,1	400V-3N-50Hz	9 750,00 zł
GE-H500 DD	19052927	40	420	675 x 675 x 1440	Tak	Nie	11,1	400V-3N-50Hz	10 020,00 zł
GE-H500 B	19059587	40	420	675 x 675 x 1440	Nie	Tak	11,1	400V-3N-50Hz	10 060,00 zł
GE-H500 B DD	19056118	40	420	675 x 675 x 1440	Tak	Tak	11,1	400V-3N-50Hz	10 600,00 zł



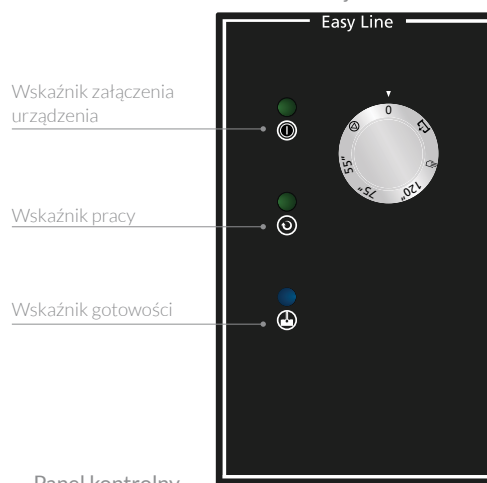
GE-H510



Górne ramiona do mycia i płukania.



Dolne ramiona do mycia i płukania  
\* Opcja: Ramiona i filtry myjące ze stali nierdzewnej.



Panel kontrolny

> GE-H510

- Sterowanie elektromechaniczne.
- 3 cykle mycia : 55 / 75 / 120 sekund.
- Cykl mycia ciągłego zatrzymywany manualnie.
- Pojemność zbiornika wanny 45 l. / Moc grzałek: 4.5 kw.
- Pojemność bojlera: 7 l. / Moc grzałek: 12 kw.
- Moc pompy myjącej: 1.2 kw.
- Zużycie wody do płukania: 3,0 l/cykl.
- 2 pompy myjące do mycia górnego i dolnego.
- Dolne i górne ramiona myjące i płuczące.
- Wbudowany dozownik płynu nabtyszczającego.
- Zawór zwrotny zapobiegający cofaniu się wody.
- System filtrowania ze stali nierdzewnej.
- Termostat bezpieczeństwa.
- Temperatury kontrolowane termostatem:  
mycie 60 °C i wyparzanie 85 °C.

- Konfiguracja napięcia elektrycznego: 400V/3+N, 230V/3, 230V/1+N.
- Regulowana moc grzałki bojlera (Multi-Power)  
w 230V / 1+N: 4.0 kW / 6.0 kW / 8.0 kW / 12.0 kW.
- Wyposażenie: 1 kosz CP-16/18, 1 kosz CT-10 i 2 pojemniki na sztućce CU-7.

**OPCJE:**

- Dozownik płynu myjącego.
- Wbudowana pompa spustowa.
- Ramiona płuczące ze stali nierdzewnej.

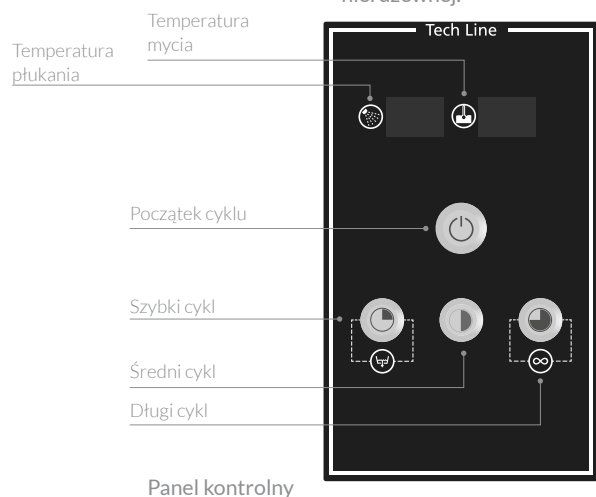
Model	Nr Ref.	Kosze/h	Max. wys. wsadu (mm)	"Wymiary (mm)"	Dozownik płynu myjącego	Pompa spustowa	Moc (kW)	Zasilanie (V)	Cena netto (zł)
GE-H510	19053416	65	420	675 x 675 x 1440	Nie	Nie	17,7	400V-3N-50Hz	11 260,00 zł
GE-H510 DD	19059588	65	420	675 x 675 x 1440	Tak	Nie	17,7	400V-3N-50Hz	11 530,00 zł
GE-H510 B	19059590	65	420	676 x 675 x 1440	Nie	Tak	17,7	400V-3N-50Hz	11 570,00 zł
GE-H510 B DD	19059591	65	420	676 x 675 x 1440	Tak	Tak	17,7	400V-3N-50Hz	11 840,00 zł

**G**

# Zmywarki kapturowe 500x500

**GT-H500**

Górne ramiona do mycia i płukania.

Dolne ramiona do mycia i płukania  
\* Opcja: Ramiona i filtry myjące ze stali nierdzewnej.**GT-H500**

- Sterowanie cyfrowe.
- 3 cykl mycia 90 / 120 / 180 sekund.
- Cykl mycia ciągłego zatrzymywany manualnie.
- Pojemność zbiornika wanny 45 l. / Moc grzałek: 4.5 kw.
- Pojemność bojlera: 7 l. / Moc grzałek: 6 kw.
- Moc pompy myjącej: 0.6 kw.
- Zużycie wody do płukania: 2,7 l/cykl.
- Dolne i górne ramiona myjące i płuczące.
- Funkcja termostop.
- Wyświetla temperaturę zbiornika i bojlera.
- Wbudowany dozownik płynu nablyszczającego.
- Zawór zwrotny zapobiegający cofaniu się wody.
- System filtrowania ze stali nierdzewnej.
- Termostat bezpieczeństwa.

- Temperatury kontrolowane termostatem: mycie 60 °C i wyparzenie 85 °C.
- Konfiguracja napięcia elektrycznego: 400V/3+N, 230V/3, 230V/1+N
- Regulowana moc grzałki bojlera (Multi-Power) w 230V / 1+N: 2.0 kW / 3.0 kW / 4.0 kW / 6.0 kW .
- Wyposażenie: 1 kosz CP-16/18, 1 kosz CT-10 and 2 pojemniki na sztućce CU-7.

**OPCJE:**

- Dozownik płynu myjącego.
- Wbudowana pompa spustowa.
- Zbiornik wyrównawczy
- Ramiona płuczące ze stali nierdzewnej.

Model	Nr Ref.	Kosze/h	Max. wys. wsadu (mm)	"Wymiary (mm)"	Dozownik płynu myjącego	Pompa spustowa	Pompa płuczająca	Moc (kW)	Zasilanie (V)	Cena netto (zł)
GT-H500	19053421	40	420	675 x 675 x 1440	Nie	Nie	Nie	11,1	400V-3N-50Hz	10 650,00 zł
GT-H500 DD	19059592	40	420	675 x 675 x 1440	Tak	Nie	Nie	11,1	400V-3N-50Hz	10 920,00 zł
GT-H500 B	19059593	40	420	675 x 675 x 1440	Nie	Tak	Nie	11,1	400V-3N-50Hz	10 960,00 zł
GT-H500 B DD	19059594	40	420	675 x 675 x 1440	Tak	Tak	Nie	11,1	400V-3N-50Hz	11 500,00 zł
GT-H500 W DD	19059705	40	420	675 x 675 x 1440	Nie	Tak	Tak	11,1	400V-3N-50Hz	11 230,00 zł
GT-H500 W B DD	19059706	40	420	675 x 675 x 1440	Tak	Tak	Tak	11,1	400V-3N-50Hz	11 540,00 zł



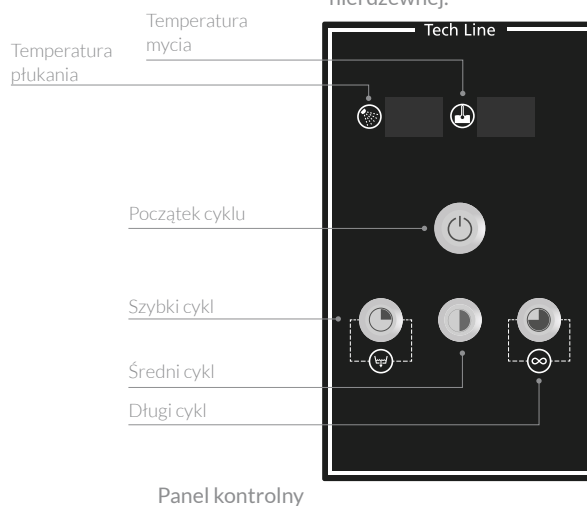
GT-H510



Górne ramiona do mycia i płukania.



Dolne ramiona do mycia i płukania  
\* Opcja: Ramiona i filtry myjące ze stali nierdzewnej.



Panel kontrolny

➤ GT-H510

- Sterowanie cyfrowe
- 3 cykle mycia 55 / 75 / 120 sekund
- Cykl mycia ciągłego zatrzymywany manualnie.
- Pojemność zbiornika wanny 25 l. / Moc grzałek: 4.5 kw.
- Pojemność bojlera: 7 l. / Moc grzałek: 12 kw.
- Moc pompy myjącej: 1.2 kw.
- 2 pompy myjące do mycia górnego i dolnego
- Dolne i górne ramiona myjące i płuczące.
- Funkcja termostop
- Wyświetla temperaturę zbiornika i bojlera.
- Wbudowany dozownik płynu nablyszczającego.
- Zawór zwrotny zapobiegający cofaniu się wody.
- System filtrowania ze stali nierdzewnej.
- Termostat bezpieczeństwa.

- Temperatury kontrolowane termostatem: mycie 60 °C i wyparzenie 85 °C.
- Multi-Voltage: 400V/3+N, 230V/3, 230V/1+N
- Regulowana moc grzałki bojlera (Multi-Power) w 230V / 1+N: 4.0 kW / 6.0 kW / 8.0 kW / 12.0 kW
- Wyposażenie: 1kosz CP-16/18, 1 kosz CT-10 i 2 pojemniki na sztućce CU-7.

**OPCJE:**

- Dozownik płynu myjącego
- Wbudowana pompa spustowa
- Zbiornik wyrównawczy.
- Ramiona płuczące ze stali nierdzewnej.

Model	Nr Ref.	Kosz/h	Max. wys. wsadu (mm)	"Wymiary (mm)"	Dozownik płynu myjącego	Pompa spustowa	Pompa płuczająca	Moc (kW)	Zasilanie (V)	Cena netto (zł)
GT-H510	19053422	65	420	675 x 675 x 1440	Nie	Nie	Nie	17,7	400V-3N-50Hz	12 150,00 zł
GT-H510 DD	19059596	65	420	675 x 675 x 1440	Tak	Nie	Nie	17,7	400V-3N-50Hz	12 420,00 zł
GT-H510 B	19059597	65	420	676 x 675 x 1440	Nie	Tak	Nie	17,7	400V-3N-50Hz	12 460,00 zł
GT-H510 B DD	19059598	65	420	676 x 675 x 1440	Tak	Tak	Nie	17,7	400V-3N-50Hz	12 730,00 zł
GT-H510 W DD	19059707	65	420	676 x 675 x 1440	Nie	Tak	Tak	17,7	400V-3N-50Hz	14 340,00 zł
GT-H510 W B DD	19059708	65	420	676 x 675 x 1440	Tak	Tak	Tak	17,7	400V-3N-50Hz	14 650,00 zł

**G****Zmywarki do szkła**

	GE-350	GE-400	GT-350	GT-400
Dozownik płynu nablyszczającego	standard	standard	standard	standard
Dozownik płynu myjącego	270,00 zł	270,00 zł	270,00 zł	270,00 zł
Pompa spustowa	310,00 zł	310,00 zł	310,00 zł	310,00 zł
Wbudowany zmiękcacz wody	-	-	-	570,00 zł
Zintegrowany system Air-Break	-	-	-	-
Filtr ze stali nierdzewnej w komorze myjącej	-	-	-	-
Ramiona do mycia ze stali nierdzewnej	285,00 zł	185,00 zł	285,00 zł	185,00 zł
Ramiona do płukania ze stali nierdzewnej	285,00 zł	210,00 zł	285,00 zł	210,00 zł



Dozownik płukania



Dozownik detergentu

**Zmywarki do naczyń**

	GE-500	GE-510	GT-500	GT-510
Dozownik płynu nablyszczającego	standard	standard	standard	standard
Dozownik płynu myjącego	270,00 zł	270,00 zł	270,00 zł	270,00 zł
Pompa spustowa	310,00 zł	310,00 zł	310,00 zł	310,00 zł
Wbudowany zmiękcacz wody	-	-	570,00 zł	570,00 zł
Zintegrowany system Air-Break	-	-	1 080,00 zł	1 080,00 zł
Filtr ze stali nierdzewnej w komorze myjącej	320,00 zł	320,00 zł	320,00 zł	320,00 zł
Ramiona do mycia ze stali nierdzewnej	standard	standard	standard	standard
Ramiona do płukania ze stali nierdzewnej	185,00 zł	185,00 zł	185,00 zł	185,00 zł



Zmiękcacz



GW ramiona myjące i płuczące ze stali nierdzewnej.

\* Air-Break nie jest kompatybilne z wersjami ze zmiękcaczem wody

\*\* Wersja zmiękcacza wody nie jest kompatybilna z filtrami ze stali

**Zmywarki kapturowe**

	GE-500	GE-510	GT-500	GT-510
Dozownik płynu nablyszczającego	standard	standard	standard	standard
Dozownik płynu myjącego	270,00 zł	270,00 zł	270,00 zł	270,00 zł
Pompa spustowa	310,00 zł	310,00 zł	310,00 zł	310,00 zł
Wbudowany zmiękcacz wody	-	-	-	-
Zintegrowany system Air-Break	-	-	1 920,00 zł	1 920,00 zł
Filtr ze stali nierdzewnej w komorze myjącej	-	-	-	-
Ramiona do mycia ze stali nierdzewnej	standard	standard	standard	standard
Ramiona do płukania ze stali nierdzewnej	185,00 zł	185,00 zł	185,00 zł	185,00 zł



FL ramiona myjące i płuczące ze stali nierdzewnej + filtry



Filtr ze stali nierdzewnej w komorze myjącej

**Zmywarki do szkła**

	GE-350	GE-400	GT-350	GT-400
Konfiguracja napięcia elektrycznego	230V/1N-50Hz	230V/1N-50Hz	230V/1N-50Hz	230V/1N-50Hz
Moc pompy myjącej	300W	300W	300W	300W
Moc grzałki bojlera	2400W	2800W	2400W	2800W
Moc grzałki zbiornika	2000W	2000W	2000W	2000W
Moc	2700W	3100W	2700W	3100W
Pojemność bojlera	5 L	5 L	5 L	5 L
Pojemność zbiornika	11 L	15 L	11 L	15 L
Temperatura mycia	60°C	60°C	60°C	60°C
Temperatura płukania	85°C	85°C	85°C	85°C
Długość cyklu	120 s	120 s	90 / 120/180 s	90 / 120/180 s
Zużycie wody	2 L/cycle	2,5 L/cycle	2 L/cycle	2,5 L/cycle
Ciśnienie wody na wejściu	2 ÷ 4	2 ÷ 4	2 ÷ 4	2 ÷ 4
Średnica przyłącza wody	3/4"	3/4"	3/4"	3/4"
Wysokość wsadu	220 mm	270 mm	220 mm	270 mm
Waga netto	34 kg	39 kg	34 kg	39 kg
Poziom hałasu	65 dBA	65 dBA	65 dBA	65 dBA

**Zmywarki do naczyń**

	GE-500	GE-510	GT-500	GT-510
Konfiguracja napięcia elektrycznego	230V/1N-50Hz	400V/3N 50Hz	230V-50Hz	400V/3N 50Hz
Moc pompy myjącej	600W	600W	600W	600W
Moc grzałki bojlera	2800W	5600W	2800W	5600W
Moc grzałki zbiornika	2800W	2800W	2800W	2800W
Moc	3400W	6200W	3400W	6200W
Pojemność bojlera	7 L	7 L	7 L	7 L
Pojemność zbiornika	25 L	25 L	25 L	25 L
Temperatura mycia	60°C	60°C	60°C	60°C
Temperatura płukania	85°C	85°C	85°C	85°C
Długość cyklu	120 s	90 / 180 s	90 / 120/180 s	90 / 120/180 s
Zużycie wody	2,7 L/Cycle	2,7 L/Cycle	2,7 L/Cycle	2,7 L/Cycle
Ciśnienie wody na wejściu	2 ÷ 4	2 ÷ 4	2 ÷ 4	2 ÷ 4
Średnica przyłącza wody	3/4"	3/4"	3/4"	3/4"
Wysokość wsadu	320 mm	320 mm	320 mm	320 mm
Waga netto	54 kg	60 kg	54 kg	60 kg
Poziom hałasu	65 dBA	65 dBA	65 dBA	65 dBA

**Zmywarki kapturowe**

	GE-H500	GE-H510	GT-H500	GT-H510
Konfiguracja napięcia elektrycznego	400V/3N 50Hz	400V/3N 50Hz	400V/3N 50Hz	400V/3N 50Hz
Moc pompy myjącej	600W	2 x 600W	600W	2 x 600W
Moc grzałki bojlera	6000W	12000W	6000W	12000W
Moc grzałki zbiornika	4500W	4500W	4500W	4500W
Moc	11100W	17700W	11100W	17700W
Pojemność bojlera	7 L	7 L	7 L	7 L
Pojemność zbiornika	45 L	45 L	45 L	45 L
Temperatura mycia	60°C	60°C	60°C	60°C
Temperatura płukania	85°C	85°C	85°C	85°C
Długość cyklu	90 / 180 s	55 / 75 / 120 s	90 / 120/180 s	55 / 75 / 120 s
Zużycie wody	3 L/Cycle	3 L/Cycle	3 L/Cycle	3 L/Cycle
Ciśnienie wody na wejściu	2 ÷ 4	2 ÷ 4	2 ÷ 4	2 ÷ 4
Średnica przyłącza wody	3/4"	3/4"	3/4"	3/4"
Wysokość wsadu	420 mm	420 mm	420 mm	420 mm
Waga netto	108 kg	118 kg	108 kg	118 kg
Poziom hałasu	65 dBA	65 dBA	65 dBA	65 dBA



## ZMYWARKI

# EASY SERIES



<b>Opis</b>	<b>140</b>
<b>Zmywarki do naczyń</b>	<b>142</b>
Na kosze 500x500	142
<b>Zmywarki kapturowe</b>	<b>144</b>
Na kosze 500x500	144





Intuicyjne i łatwe w obsłudze



Niskie zużycie wody: 2,7 litrów



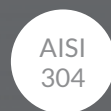
Podwójny system dolnych i górnych ramion myjących i płuczących. Ramiona myjące ze stali nierdzewnej, płuczące z wytrzymałego tworzywa.



Kompaktowa konstrukcja z podwójnymi ściankami zwiększa bezpieczeństwo i dźwiękoszczelność.



Wbudowany dozownik płynu nabyłyszczającego i opcjonalnie myjącego.



Konstrukcja wykonana w całości ze stali nierdzewnej.



Termostat bezpieczeństwa i zawór zwrotny.

Zmywarki do naczyń Easy Wash dostosowane są do użycia koszy 500 x 500 mm przy maksymalnej wysokości załadunku 320 mm. Zmywarki Asber gwarantują najwyższą skuteczność zmywania i płukania, zapewniają wysoką wydajnością oraz spełniają najwyższe wymagania higieniczne i środowiskowe. Wyposażone są w mikrowyłącznik bezpieczeństwa otwarcia drzwi. Intuicyjne elektromechaniczne sterowanie zapewnia prostą obsługę. Podstawowe cechy



## EASY | Wydajność od 540 do 720

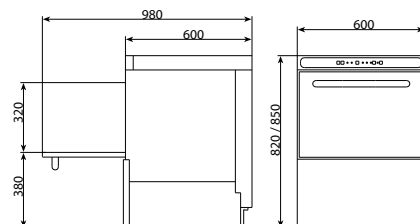
naczyń/ godzinę, w zależności od modelu.  
Intuicyjne elektromechaniczne sterowanie na

przednim panelu.  
Jeden 120 sekundowy cykl mycia w modelach

standardowych. W modelach HIGH POWER dostępne są 2 cykle: 90 i 180 sekund.  
Konstrukcja wykonana z wysokiej jakości

stali nierdzewnej gwarantuje niezawodność, trwałość i wysoką żywotność urządzenia.  
Zaokrąglone krawędzie wanny zapobiegają

gromadzeniu się brudu i tłuszczu, co znacznie ułatwia czyszczenie i pozwala na łatwe utrzymanie higieny wewnątrz komory.





Intuicyjne i łatwe w obsłudze



Niskie zużycie wody: 3,0 litrów



Podwójny system dolnych i górnych ramion myjących i płuczących. Ramiona myjące ze stali nierdzewnej, płuczące z wytrzymałego tworzywa. Cykl mycia



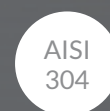
ciągłego zatrzymywany manualnie przeznaczony dla bardzo brudnych naczyń.



System podnoszenia kaptura zapewnia prostą i ergonomiczną obsługę urządzenia.



Wbudowany dozownik płynu nabyłszczającego i opcjonalnie myjącego.



Wbudowany dozownik płynu nabyłszczającego i opcjonalnie



myjącego. Konstrukcja wykonana w

Zmywarki kapturowe Easy Wash dostosowane są do użycia koszy 500 x 500 mm przy maksymalnej wysokości załadunku 420 mm. Mogą być ustawione w linii prostej lub pod kątem 90°. Zmywarki Asber gwarantują najwyższą skuteczność zmywania i płukania, zapewniają wysoką wydajnością oraz spełniają najwyższe wymagania higieniczne i środowiskowe. Wyposażone są w mikrowyłącznik bezpieczeństwa podnoszenia kaptura.

## EASY WASH Seria

### INTUICYJNE ELEKTROMECHANICZNE STEROWANIE ZAPEWNIĄ PROSTĄ OBSŁUGĘ.



### EASY | Podstawowe cechy

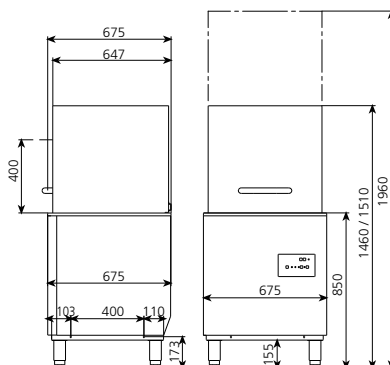
Wydajność od 800 do 1200 naczyń/ godzinę, w zależności od modelu.

Intuicyjne elektromechaniczne sterowanie na przednim panelu.

Zaokrąglone krawędzie wanny zapobiegają gromadzeniu się brudu i tłuszczu, co znacznie ułatwia czyszczenie i pozwala na łatwe utrzymanie higieny wewnątrz komory.

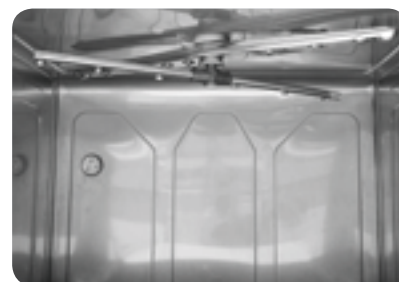
2 cykle mycia: 90 i 180 sekund w modelach standardowych. W modelach HIGH POWER dostępne są 3 cykle mycia: 55, 75 i 120 sekund.

Konstrukcja wykonana z wysokiej jakości stali nierdzewnej gwarantuje niezawodność, trwałość i wysoką żywotność urządzenia.



**E**

## Zmywarki do naczyń 500x500

**EASY-500**Górne ramiona do mycia i płukania  
\* Ramiona do mycia ze stali nierdzewnejDolne ramiona do mycia i płukania  
\* Ramiona i filtry myjące ze stali nierdzewnej są opcja

Wskaźnik załączenie urządzenia

Wskaźnik gotowości

Początek cyklu

Panel kontrolny

### ➤ EASY-500

- Sterowanie elektromechaniczne.
- 1 cykl mycia 120 sekund.
- Pojemność zbiornika wanny 25 l. / Moc grzałek: 2.8 kw.
- Pojemność bojlera: 7 l. / Moc grzałek: 2.8 kw.
- Moc pompy myjącej: 0.6 kw.
- Zużycie wody do płukania: 2,7 l/cykl.
- Dolne i górne ramiona myjące i płuczące.
- Wbudowany dozownik płynu nabyłyszczającego.
- Zawór zwrotny zapobiegający cofaniu się wody.
- Termostat bezpieczeństwa.
- Temperatury kontrolowane termostatem: mycie 60 °C i wyparzanie 85 °C.
- Wyposażenie: 1 kosz CP-16/18, 1 kosz CT-10 1 pojemnik na sztućce CU-7.

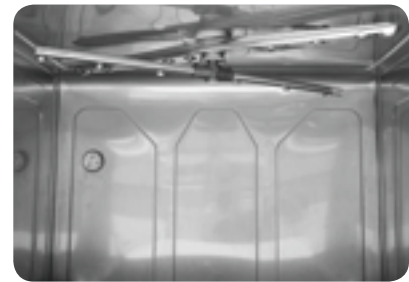
#### OPCJE:

- Dozownik płynu myjącego.
- Wbudowana pompa spustowa.
- Ramiona ze stali nierdzewnej.

Model	Nr Ref.	Kosze/h	Max. wys. wsadu (mm)	"Wymiary (mm)"	Dozownik płynu myjącego	Pompa spustowa	Moc (kW)	Zasilanie (V)	Cena netto (zł)
EASY-500 DD	19013471	30	320	600 x 600 x 820	Tak	Nie	3,4	230V-50Hz	5 356,00 zł
EASY-500 B DD	19020485	30	320	600 x 600 x 820	Tak	Tak	3,4	230V-50Hz	5 644,00 zł



EASY-500 HP



Górne ramiona do mycia i płukania  
\* Ramiona do mycia ze stali nierdzewnej



Dolne ramiona do mycia i płukania  
\* Ramiona i filtry myjące ze stali nierdzewnej są opcja



Panel kontrolny

## ➤ EASY-500 HP - HIGH POWER

- Sterowanie elektromechaniczne.
- 2 cykle mycia 90 / 180 sekund.
- Pojemność zbiornika wanny 25 l. / Moc grzałek: 2.8 kw.
- Pojemność bojlera: 7 l. / Moc grzałek: 5.6 kw.
- Moc pompy myjącej: 0.6 kw.
- Zużycie wody do płukania: 2,7 l/cykl.
- Dolne i górne ramiona myjące i płuczące.
- Wbudowany dozownik płynu nabtyszczającego.
- Zawór zwrotny zapobiegający cofaniu się wody.
- Termostat bezpieczeństwa i funkcja Thermo-stop .
- System filtrowania ze stali nierdzewnej.
- Temperatury kontrolowane termostatem: 60°C i wyparzenie 90°C.
- Konfiguracja napięcia elektrycznego: 400V/3+N, 230V/3, 230V/1+N.
- Regulowana moc grzałki bojlera (Multi-Power) w 230V / 1+N: 1.9 kW / 2.8 kW / 3.7 kW / 5.6 kW .
- Wyposażenie: 1 kosz CP-16/18, 1 kosz CT-10 i 1 pojemnik na sztućce CU-7.

### OPCJE:

- Dozownik płynu myjącego.
- Wbudowana pompa spustowa.

Model	Nr Ref.	Kosze/h	Max. wys. wsadu (mm)	"Wymiary (mm)"	Dozownik płynu myjącego	Pompa spustowa	Moc (kW)	Zasilanie (V)	Cena netto (zł)
EASY-500 HP DD	19013476	40	320	600 x 600 x 820	Tak	Nie	6,6	400V-3N-50Hz	5 525,00 zł
EASY-500 HP B DD	19020487	40	320	600 x 600 x 820	Tak	Tak	6,6	400V-3N-50Hz	5 835,00 zł

**E**

# Zmywarki kapturowe

## 500x500

**EASY-H500**

Górne ramiona do mycia i płukania  
\* Ramiona do mycia ze stali nierdzewnej



Dolne ramiona do mycia i płukania  
\* Ramiona i filtry myjące ze stali nierdzewnej są opcja

Wskaźnik załączenia urządzenia

Wskaźnik pracy

Wskaźnik gotowości



Panel kontrolny

**EASY-H500**

- Sterowanie elektromechaniczne
- 2 cykle mycia 90 / 180 sekund.
- Cykl mycia ciągłego zatrzymywany manualnie.
- Pojemność zbiornika wanny 45 l. / Moc grzałek: 4.5 kw.
- Pojemność bojlera: 7 l. / Moc grzałek: 6 kw.
- Moc pompy myjącej: 0.6 kw.
- Zużycie wody do płukania: 3,0 l/cykl.
- Dolne i górne ramiona myjące i płuczące.
- Wbudowany dozownik płynu nabtyszczającego.
- Zawór zwrotny zapobiegający cofaniu się wody.
- Termostat bezpieczeństwa
- System filtrowania ze stali nierdzewnej.
- Temperatury kontrolowane termostatem: mycie 60 °C i wyparzanie 85 °C.
- Konfiguracja napięcia elektrycznego: 400V/3+N, 230V/3, 230V/1+N
- Regulowana moc grzałki bojlera (Multi-Power) w 230V / 1+N: 2.0 kW / 3.0 kW / 4.0 kW / 6.0 kW
- Wyposażenie: 1 kosz CP-16/18, 1 kosz CT-10 i 2 pojemniki na sztućce CU-7.

**OPCJE:**

- Dozownik płynu myjącego
- Wbudowana pompa spustowa
- Ramiona ze stali nierdzewnej.

Model	Nr Ref.	Kosze/h	Max. wys. wsadu (mm)	"Wymiary (mm)"	Dozownik płynu myjącego	Pompa spustowa	Moc (kW)	Zasilanie (V)	Cena netto (zł)
EASY-H500 DD	19013513	40	420	675 x 675 x 1440	Tak	Nie	11,1	400V-3N-50Hz	9 720,00 zł
EASY-H500 B DD	19020512	40	420	675 x 675 x 1440	Tak	Tak	11,1	400V-3N-50Hz	10 030,00 zł



EASY-H500 HP



Górne ramiona do mycia i płukania  
\* Ramiona do mycia ze stali nierdzewnej



Dolne ramiona do mycia i płukania  
\* Ramiona i filtry myjące ze stali nierdzewnej są opcja

Wskaźnik załączenia urządzenia

Wskaźnik pracy

Wskaźnik gotowości



Panel kontrolny

## ➤ EASY-H500 HP

- Sterowanie elektromechaniczne
- 3 cykle mycia : 55 / 75 / 120 sekund
- Cykl mycia ciągłego zatrzymywany manualnie.
- Pojemność zbiornika wanny 45 l. / Moc grzałek: 4.5 kw.
- Pojemność bojlera: 7 l. / Moc grzałek: 12 kw.
- Moc pompy myjącej: 1.2 kw.
- Zużycie wody do płukania: 3,0 l/cykl.
- Dolne i górne ramiona myjące i płuczące.
- Funkcja termostop
- Wyświetla temperaturę zbiornika i bojlera.
- Termostat bezpieczeństwa
- System filtrowania ze stali nierdzewnej.
- Temperatury kontrolowane termostatem: mycie 60 °C i wyparzenie 85 °C.
- Konfiguracja napięcia elektrycznego: 400V/3+N, 230V/3, 230V/1+N
- Regulowana moc grzałki bojlera (Multi-Power) w 230V / 1+N: 4.0 kW / 6.0 kW / 8.0 kW / 12.0 kW
- Wyposażenie: 1 kosz CP-16/18, 1 kosz CT-10 i 2 pojemniki na sztućce CU-7.

### OPCJE:

- Dozownik płynu myjącego
- Wbudowana pompa spustowa
- Ramiona ze stali nierdzewnej.

Model	Nr Ref.	Kosze/h	Max. wys. wsadu (mm)	"Wymiary (mm)"	Dozownik płynu myjącego	Pompa spustowa	Moc (kW)	Zasilanie (V)	Cena netto (zł)
EASY-H500 HP DD	19013516	65	420	675 x 675 x 1440	Tak	Nie	17,7	400V-3N-50Hz	11 190,00 zł
EASY-H500 HP B DD	19058314	65	420	676 x 675 x 1440	Tak	Tak	17,7	400V-3N-50Hz	11 500,00 zł



ZMYWARKI

# AKCESORIA



<b>Aksesoria</b>	<b>148</b>
Kosze	148
Podstawy do zmywarek	149





#### KOSZE

- Wykonane z polipropylenu (różne kolory).
- Posiadają podwójne ścianki, odporne na wstrząsy mechaniczne.
- Zaprojektowane w sposób niepozwalający na osadzanie się odpadów, zapewniający maksimum higieny.
- Skonstruowane z materiału odpornego na wysoką temperaturę i różne reakcje chemiczne produktów.
- Budowa koszy zapewnia optymalne bezpieczeństwo w użyciu.
- We wszystkich ściankach koszy znajdują się otwory w kształcie uchwytów, pozwalające na transport ręczny, układanie, składowanie.



CLV-35



CLV-40

#### ➤ KOSZE DO ZMYWAREK DO SZKŁA (350 X 350 MM I 400 X 400 MM)

Model	Nr Ref.	Opis	Przeznaczenie	Wymiary (mm)	Cena netto zł
CLV-35	19013867	Uniwersalny kosz do zmywarek do szkła	Modele GE-350, GT-350 & EASY-350	350 x 350 x 110	91,00 zł
CLV-40	19013868	Uniwersalny kosz do zmywarek do szkła	Modele GE-400, GT-400 & EASY-400	400 x 400 x 140	95,00 zł
SP-40	19017112	Support for dishes	Modele GE-400, GT-400 & EASY-400	-	90,00 zł
CU-GW	12025242	Uniwersalny kosz na Sztuczce	Modele GE-400, GT-400 & EASY-400	-	22,00 zł



CP-16/18



CT-10



CU-7

#### ➤ KOSZE DO ZMYWAREK DO NACZYŃ (500 X 500 MM)

Model	Nr Ref.	Przeznaczenie	Pojemność	Wymiary (mm)	Cena netto zł
CP-16/18	19000487	Uniwersalne do koszy 500x500	Zmywarki do naczyń i kapturowe	500 x 500 x 110	139,00 zł
CT-10	19000484	Uniwersalne do koszy 500x500	Zmywarki do naczyń i kapturowe	500 x 500 x 110	130,00 zł
CU-7	19000792	Uniwersalny kosz na Sztuczce	Zmywarki do naczyń i kapturowe	105 x 105 x 130	51,00 zł



PL-43



PL-47



PL-47

## ➤ PODSTAWY POD ZMYWARKI

- Zastosowanie podstawy zastępuje pompę spustową w przypadku wysoko umieszczonego odpływu.
- Prowadnice do przechowywania koszy 350 x 350 lub 400 x 400 mm.
- Zastosowanie jako szafki do przechowywania płynów.
- Wykonane ze stali nierdzewnej.
- Dostępne dwa modele: szafka i podstawa otwarta.
- Dostosowane do wszystkich modeli zmywarek do szkła.

Model	Nr Ref.	Przeznaczenie	Opis	Wymiary (mm)	Cena netto zł
PL-43	19003461	Modele GE-350, GT-350 & EASY-350	Podstawa zamknięta	430 x 405 x 400	540,00 zł
PL-47	19003462	Modele GE-400, GT-400 & EASY-400	Podstawa zamknięta	470 x 450 x 400	640,00 zł
PLO-47	19050890	Modele GE-400, GT-400 & EASY-400	Podstawa otwarta	470 x 450 x 400	410,00 zł



PL-60



PLO-60

## ➤ PODSTAWY POD ZMYWARKI DO NACZYŃ

- Zastosowanie podstawy poprawia ergonomię na stanowisku pracy i zastępuje pompę spustową w przypadku wysoko umieszczonego odpływu.
- Prowadnice do przechowywania koszy 500 x 500 mm.
- Zastosowanie jako szafki do przechowywania płynów.
- Wykonane ze stali nierdzewnej.
- Dostępne dwa modele: szafka i podstawa otwarta.
- Dostosowane do wszystkich modeli zmywarek do naczyń.

Model	Nr Ref.	Przeznaczenie	Opis	Wymiary (mm)	Cena netto zł
PL-60	19017114	Modele GE-500, GT-500 & EASY-500	Podstawa zamknięta	600 x 540 x 400	680,00 zł
PLO-60	19071308	Modele GE-500, GT-500 & EASY-500	Podstawa otwarta	600 x 540 x 400	500,00 zł