



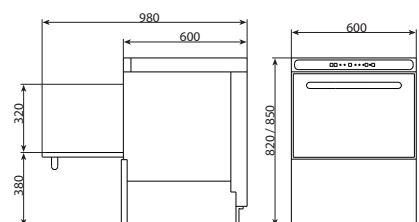
ZMYWARKI DO NACZYŃ

Asber oferuje dwie gamy zmywarek do naczyń: Easy Wash z prostą obsługą i elektromechanicznym sterowaniem oraz Tech Wash dla tych, którzy preferują wysoką precyzję cyfrowego sterowania.

Obydwa typy zmywarek do naczyń oferują doskonałe wyniki zmywania i maksymalną wytrzymałość dzięki zastosowaniu wysokiej jakości komponentów. Ponadto, wszystkie główne podzespoły zmywarek znajdują się łatwo dostępnym miejscu, co ułatwia ich serwisowanie.

Asber Tech Wash został zaprojektowany tak, aby zapewnić zaawansowane funkcje i maksymalną wydajność. Zmywarki Tech Wash dostosowane są do użycia koszy 500 x 500 mm przy maksymalnej wysokości załadunku 320 mm. Zmywarki gwarantują najwyższą skuteczność zmywania i płukania, zapewniając wysoką wydajnością oraz spełniają najwyższe wymagania higieniczne i środowiskowe.

WYPOSAŻONE W PEŁNI ELEKTRONICZNY PANEL STEROWANIA ORAZ MIKROWYŁĄCZNIK BEZPIECZEŃSTWA OTWARCIA DRZWI.



TECH | Podstawowe cechy

- Wydajność od 540 do 720 naczyń/ godzinę, w zależności od modelu.
- W pełni cyfrowy panel sterowania z klawiaturą membranową. Wyświetla i kontroluje poszczególne etapy zmywania.
- System THERMO-STOP gwarantuje minimalną temperaturę płukania 85°C, wystarczającą do usunięcia wszelkich zarazków.
- 3 cykle mycia: 90, 120 i 180 sekund w modelach standardowych, 60,90 i 180 sekund w modelach HIGH POWER.
- Możliwe dodatkowe opcje dostosowujące cykl mycia w zależności od stopnia zabrudzenia naczyń.
- 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: 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 nabytyszczającego 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.

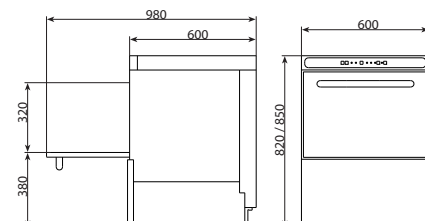


EASY | Podstawowe cechy

- 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.



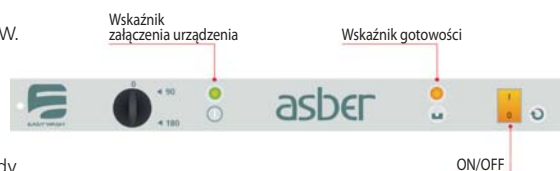
Certyfikat WaterMark





EASY-500 HP DD – HIGH POWER z dozownikiem płynu myjącego

- Sterowanie elektromechaniczne
- 2 cykle mycia: 90" / 180".
- Pojemność zbiornika wanny: 25 l / Moc grzałek: 2,8 kW.
- Pojemność bojlera: 7 l / Moc grzałek: 6 kW.
- Moc pompy myjącej: 0,6 kW.
- Zużycie wody do płukania: 2,7 l/płukanie.
- Dozownik płynu nablyszczającego i myjącego.
- Zawór zwrotny zapobiegający cofaniu się brudnej wody.
- Termostat bezpieczeństwa .
- Temperatury kontrolowane termostatem: mycie 60°C i wyparzenie 90°C.
- Zasilanie: 380V-50Hz.
- Wyposażenie: 1 kosz CP-16/18, 1 kosz CT-10 i 1 pojemnik na sztućce CU-7.



Model	Nr Ref.	Kosze / h	Max. wys. wsadu (mm)	Wymiary (mm)	Moc kW	Zbiornik wyrównawczy	Pompa płuczająca	Dozownik płynu myjącego	Pompa spustowa	Cena netto zł
★ EASY-500 HP DD	19013476	40	320	600 x 600 x 820	6,6	Nie	Nie	Tak	Nie	5 390,00
★ EASY-500 HP B DD	19020487	40	320	600 x 600 x 820	6,6	Nie	Nie	Tak	Tak	5 670,00
EASY-500 HP	19013475	40	320	600 x 600 x 820	6,6	Nie	Nie	Nie	Nie	5 140,00
EASY-500 HP B	19013477	40	320	600 x 600 x 820	6,6	Nie	Nie	Nie	Tak	5 420,00
EASY-500HP W DD	19030826	40	320	600 x 600 x 820	6,6	Tak	Tak	Tak	Nie	6 010,00
EASY-500 HP W B DD	19013479	40	320	600 x 600 x 820	6,6	Tak	Tak	Tak	Tak	6 300,00



EASY-500 DD – z dozownikiem płynu myjącego

- 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/płukanie.
- Dozownik płynu nablyszczającego i myjącego.
- Zawór zwrotny zapobiegający cofaniu się brudnej wody.
- Termostat bezpieczeństwa
- Temperatury kontrolowane termostatem: mycie 60°C i wyparzenie 90°C.
- Wyposażenie: 1 kosz CP-16/18, 1 kosz CT-10 i 1 pojemnik na sztućce CU-7.



Model	Nr Ref.	Kosze/h	Max. wys. wsadu (mm)	Wymiary (mm)	Moc kW	Zasilanie (V)	Cena netto zł
★ EASY-500 DD	19013471	30	320	600 x 600 x 820	3,4	230V-50Hz	5 200,00



EASY-500 B DD– z pompą spustową i dozownikiem płynu myjącego

- 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/płukanie.
- Dozownik płynu nablyszczającego i pompa spustowa.
- Dozownik płynu myjącego w modelu EASY-500 B DD.
- Zawór zwrotny zapobiegający cofaniu się brudnej wody.
- Termostat bezpieczeństwa
- Temperatury kontrolowane termostatem: mycie 60°C i wyparzenie 90°C.
- Wyposażenie: 1 kosz CP-16/18, 1 kosz CT-10 i 1 pojemnik na sztućce CU-7.

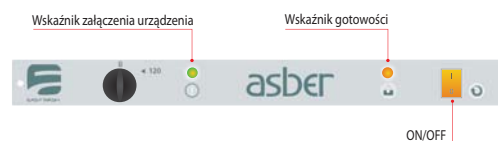


Model	Nr Ref.	Kosze/h	Max. wys. wsadu (mm)	Wymiary (mm)	Moc kW	Zasilanie (V)	Cena netto zł
★ EASY-500 B DD	19020485	30	320	600 x 600 x 820	3,4	230V-50Hz	5 480,00
EASY-500 B	19013472	30	320	600 x 600 x 820	3,4	230V-50Hz	5 230,00



EASY-500

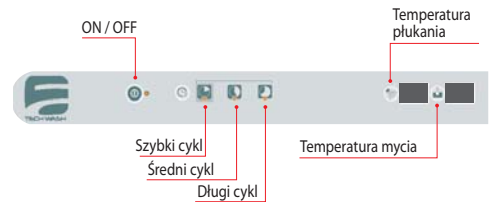
- Sterowanie elektromechaniczne
- 1 cykl mycia: 120 sekund.
- Pojemność zbiornika wanny: 25 l / Moc grzałek: 2,8 kW.
- Pojemność bojlera: 7 l / Moc grzałek: 2,8 kW.
- Moc pompy myjącej: 0,6 kW.
- Zużycie wody do płukania: 2,7 l/płukanie.
- Dozownik płynu nablyszczającego.
- Zawór zwrotny zapobiegający cofaniu się brudnej wody.
- Termostat bezpieczeństwa
- Temperatury kontrolowane termostatem: mycie 60°C i wyparzenie 90°C.
- Wyposażenie: 1 kosz CP-16/18, 1 kosz CT-10 i 1 pojemnik na sztućce CU-7.



Model	Nr Ref.	Kosze/h	Max. wys. wsadu (mm)	Wymiary (mm)	Moc kW	Zasilanie (V)	Cena netto zł
EASY-500	19013470	30	320	600 x 600 x 820	3,4	230V-50Hz	4 950,00

**TECH-500 HP – HIGH POWER**

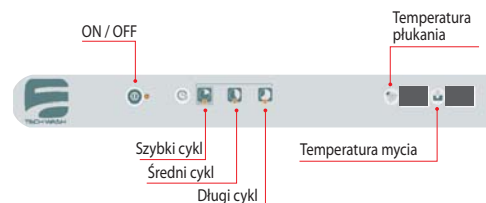
- Sterowanie cyfrowe.
- 3 cykle mycia: 60" / 90" / 180".
- Pojemność zbiornika wanny: 25 l. / Moc grzałek: 2,8 kW.
- Pojemność bojlera: 7 l. / Moc grzałek: 6 kW.
- Moc pompy myjącej: 0,6 kW.
- Zużycie wody do płukania: 2,7 l/płukanie.
- Dozownik płynu nabtyszczającego.
- Zawór zwrotny zapobiegający cofaniu się brudnej wody.
- Termostat bezpieczeństwa i system THERMO STOP.
- Temperatury kontrolowane termostatem: mycie 60°C i wyparzenie 90°C.
- Wyposażenie: 1 kosz CP-16/18, 1 kosz CT-10 i 4 pojemniki na sztućce CU-7.
- Zasilanie: 380V-50Hz



Model	Nr Ref.	Kosze / h	Max. wys. wsadu (mm)	Wymiary (mm)	Moc kW	Zbiornik wyrównawczy	Pompa płuczająca	Dozownik płynu myjącego	Pompa spustowa	Cena netto zł
★ TECH-500 HP DD	19013500	60	320	600 x 600 x 820	6,6	Nie	Nie	Tak	Nie	6 660,00
★ TECH-500 HP B DD	19020510	60	320	600 x 600 x 820	6,6	Nie	Nie	Tak	Tak	6 980,00
★ TECH-500 HP W B DD	19013503	60	320	600 x 600 x 820	6,6	Tak	Tak	Tak	Tak	7 580,00
TECH-500 HP	19013499	60	320	600 x 600 x 820	6,6	Nie	Nie	Nie	Nie	6 410,00
TECH-500 HP B	19013501	60	320	600 x 600 x 820	6,6	Nie	Nie	Nie	Tak	6 730,00
TECH-500 HP W DD	19013502	60	320	600 x 600 x 820	6,6	Tak	Tak	Tak	Nie	7 290,00

TECH-500 DD – z dozownikiem płynu myjącego

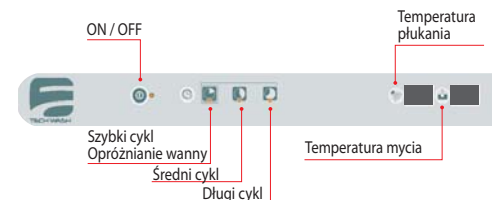
- Sterowanie cyfrowe.
- 3 cykle mycia: 90" / 120" / 180".
- Pojemność zbiornika wanny: 25 l. / Moc grzałek: 2,8 kW.
- Pojemność bojlera: 7 l. / Moc grzałek: 2,8 kW.
- Moc pompy myjącej: 0,6 kW.
- Zużycie wody do płukania: 2,7 l/płukanie.
- Dozownik płynu nabtyszczającego i myjącego.
- Zawór zwrotny zapobiegający cofaniu się brudnej wody.
- Termostat bezpieczeństwa i system THERMO STOP.
- Temperatury kontrolowane termostatem: mycie 60°C i wyparzenie 90°C.
- Wyposażenie: 1 kosz CP-16/18, 1 kosz CT-10 i 4 pojemniki na sztućce CU-7.



Model	Nr Ref.	Kosze/h	Max. wys. wsadu (mm)	Wymiary (mm)	Moc kW	Zasilanie (V)	Cena netto zł
★ TECH-500 DD	19013495	40	320	600 x 600 x 820	3,4	230V-50Hz	6 200,00

TECH-500 B DD – z pompą spustową i dozownikiem płynu myjącego

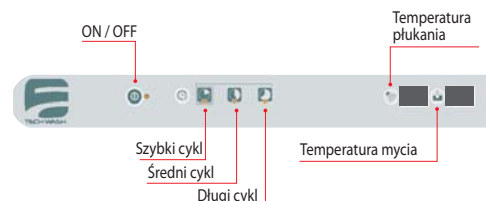
- Sterowanie cyfrowe.
- 3 cykle mycia: 90" / 120" / 180".
- Pojemność zbiornika wanny: 25 l. / Moc grzałek: 2,8 kW.
- Pojemność bojlera: 7 l. / Moc grzałek: 2,8 kW.
- Moc pompy myjącej: 0,6 kW.
- Zużycie wody do płukania: 2,7 l/płukanie.
- Dozownik płynu nabtyszczającego i pompą spustową.
- Dozownik płynu myjącego w modelu TECH-500 B DD.
- Zawór zwrotny zapobiegający cofaniu się brudnej wody.
- Termostat bezpieczeństwa i system THERMO STOP.
- Temperatury kontrolowane termostatem: mycie 60°C i wyparzenie 90°C.
- Wyposażenie: 1 kosz CP-16/18, 1 kosz CT-10 i 4 pojemniki na sztućce CU-7.



Model	Nr Ref.	Kosze/h	Max. wys. wsadu (mm)	Wymiary (mm)	Moc kW	Zasilanie (V)	Cena netto zł
★ TECH-500 B DD	19020489	40	320	600 x 600 x 820	3,4	230V-50Hz	6 730,00
TECH-500 B	19013496	40	320	600 x 600 x 820	3,4	230V-50Hz	6 490,00

TECH-500

- Sterowanie cyfrowe.
- 3 cykle mycia: 90" / 120" / 180".
- 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 / płukanie.
- Dozownik płynu nabtyszczającego.
- Zawór zwrotny zapobiegający cofaniu się brudnej wody.
- Termostat bezpieczeństwa i system THERMO STOP (min. temp. płukania 85°C).
- Temperatury kontrolowane termostatem: mycie 60°C i wyparzenie 90°C.
- Wyposażenie: 1 kosz CP-16/18, 1 kosz CT-10 i 4 pojemniki na sztućce CU-7.



Model	Nr Ref.	Kosze/h	Max. wys. wsadu (mm)	Wymiary (mm)	Moc kW	Zasilanie (V)	Cena netto zł
TECH-500	19013494	40	320	600 x 600 x 820	3,4	230V-50Hz	5 950,00



ONNERA POLAND Sp. z o.o.
ul. Warszawska 9
Palmiry
05-152 Czosnów

www.asberprofessional.pl

PRODUCENT URZĄDZEŃ I MEBLI GASTRONOMICZNYCH