



ZMIYWARKI KAPTUROWE

Asber oferuje dwie gamy zmywarek kapturowych: 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 420 mm. Mogą być ustawione w linii prostej lub pod kątem 90°. Gwarantują najwyższą skuteczność zmywania i płukania, zapewniają wysoką wydajnością oraz spełniają najwyższe wymagania higieniczne i środowiskowe.



**TECH
WASH**
Seria



TECH | Podstawowe cechy

- Wydajność od 800 do 1200 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, 55, 75 i 120 sekund w modelach HIGH POWER. Możliwe dodatkowe opcje dostosowujące cykl mycia w zależności od stopnia zabrudzenia naczyń. Cykl mycia ciągłego zatrzymywany manualnie dostępny we wszystkich modelach.
- 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



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.



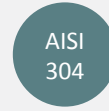
Cykl mycia ciągłego zatrzymywany manualnie przeznaczony dla bardzo brudnych naczyń.



System podnoszenia kaptura zapewnia prostą i ergonomiczną obsługę urządzenia.



Wbudowany dozownik płynu nabyliczającego i opcjonalnie myjącego.



Konstrukcja wykonana w całości ze stali nierdzewnej.



Termostat bezpieczeństwa i zawór zwrotny.

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.

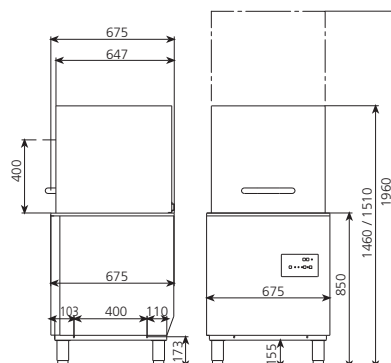
EASY WASH Seria

INTUICYJNE ELEKTROMECHANICZNE STEROWANIE ZAPEWNIŁA PROSTĄ OBSŁUGĘ.



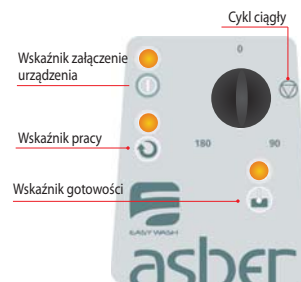
EASY | Podstawowe cechy

- 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.



EASY-H500 DD – z dozownikiem płynu myjącego


- Sterowanie elektromechaniczne.
- 2 cykle mycia: 90° / 180°.
- 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 / płukanie.
- Dozownik płynu nabtyszczającego 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 2 pojemniki na sztućce CU-7



Model	Nr Ref.	Kosze / h	Max. wys. wsadu (mm)	Wymiary (mm)	Moc kW	Zasilanie (V)	Cena netto zł
★ EASY-H500 DD	19013513	40	420	675 x 675 x 1440	11,1	380V-50Hz	9 480,00

EASY-H500 B DD – z pompą spustową i dozownikiem płynu myjącego


- Sterowanie elektromechaniczne.
- 2 cykle mycia: 90° / 180°.
- 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 / płukanie.
- Dozownik płynu nabtyszczającego i pompa spustowa.
- Dozownik płynu myjącego w modelu EASY-H500 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 2 pojemniki na sztućce CU-7



Model	Nr Ref.	Kosze / h	Max. wys. wsadu (mm)	Wymiary (mm)	Moc kW	Zasilanie (V)	Cena netto zł
★ EASY-H500 B DD	19020512	40	420	675 x 675 x 1440	11,1	380V-50Hz	9 860,00
EASY-H500 B	19013514	40	420	675 x 675 x 1440	11,1	380V-50Hz	9 610,00

EASY-H500 HP - HIGH POWER


- Sterowanie elektromechaniczne.
- 3 cykle mycia: 55° / 75° / 120°
– 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: 2,7 l / płukanie.
- Dozownik płynu nabtyszczającego.
- Zawór zwrotny zapobiegający cofaniu się brudnej wody.
- Termostat bezpieczeństwa.
- Temperatury kontrolowane termostatem: mycie 60°C i wyparzenie 90°C.
- Zasilanie: 380V-50Hz.
- Wyposażenie: 2 kosze CP-16/18, 1 kosz CT-10 i 7 pojemników na sztućce CU-7



Model	Nr Ref.	Kosze / h	Max. wys. wsadu (mm)	Wymiary (mm)	Moc kW	Zbiornik wyrównawczy	Pompa płuczcząca	Dozownik płynu myjącego	Pompa spustowa	Cena netto zł
★ EASY-H500 HP DD	19013516	65	420	675 x 675 x 1440	17,7	Nie	Nie	Tak	Nie	10 910,00
EASY-H500 HP	19013515	65	420	675 x 675 x 1440	17,7	Nie	Nie	Nie	Nie	10 660,00
EASY-H500 HP B	19013517	65	420	675 x 675 x 1440	17,7	Nie	Nie	Nie	Tak	11 040,00

EASY-H500

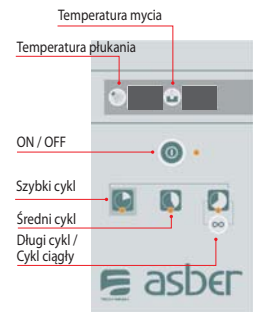

- Sterowanie elektromechaniczne.
- 2 cykle mycia: 90° / 180°.
- Pojemność zbiornika wanny: 45 l / Moc grzałek: 4,5 kW.
- Pojemność bojlera: 7 l / Moc grzałek: 6 kW.
- Moc pompy myjącej: 0,6 kW.
- Zużycie wody do płukania: 2,7 l / płukanie.
- Dozownik płynu nabtyszczającego.
- Zawór zwrotny zapobiegający 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 2 pojemniki na sztućce CU-7.



Model	Nr Ref.	Kosze / h	Max. wys. wsadu (mm)	Wymiary (mm)	Moc kW	Zasilanie (V)	Cena netto zł
EASY-H500	19013512	40	420	675 x 675 x 1440	11,1	380V-50Hz	9 230,00

**TECH-H500 DD – z dozownikiem płynu myjącego**

- Sterowanie cyfrowe
- 3 cykle mycia: 90" / 120" / 180".
 - 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/płukanie.
- Dozownik płynu nabtyszczającego i myjącego.
- Wyposażenie: 1 kosz CP-16/18, 1 kosz CT-10 i 2 pojemniki na sztućce CU-7.



Model	Nr Ref.	Kosze / h	Max. wys. wsadu (mm)	Wymiary (mm)	Moc kW	Zasilanie (V)	Cena netto zł
★ TECH-H500 DD	19013538	40	420	675 x 675 x 1440	11,1	380V-50Hz	10 330,00

**TECH-H500 B DD – z pompą spustową i dozownikiem płynu myjącego**

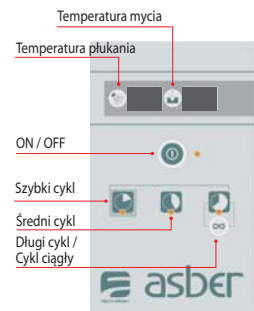
- Sterowanie cyfrowe
- 3 cykle mycia: 90" / 120" / 180".
 - Cykl mycia ciągłego zatrzymywany manualnie
- Pojemność zbiornika wanny: 45 l / Moc grzałek: 4,5 kW.
- Pojemność bojlera: 7 l / Moc grzałek: 6 kW.
- Moc pompy myjącej: 0,6 kW.
- Zużycie wody do płukania: 2,7 l/płukanie.
- Dozownik płynu nabtyszczającego i pompa spustowa.
- Dozownik płynu myjącego w modelu TECH-H500 B DD.
- Wyposażenie: 1 kosz CP-16/18, 1 kosz CT-10 i 2 pojemniki na sztućce CU-7.



Model	Nr Ref.	Kosze / h	Max. wys. wsadu (mm)	Wymiary (mm)	Moc kW	Zasilanie (V)	Cena netto zł
★ TECH-H500 B DD	19020513	40	420	675 x 675 x 1440	11,1	380V-50Hz	10 710,00
TECH-H500 B	19013539	40	420	675 x 675 x 1440	11,1	380V-50Hz	10 420,00

**TECH-H500 HP - HIGH POWER**

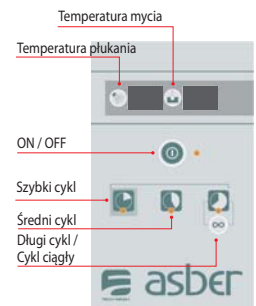
- Sterowanie cyfrowe
- 3 cykle mycia: 55" / 75" / 120".
 - Cykl mycia ciągłego zatrzymywany manualnie
- Pojemność zbiornika wanny: 45 l / Moc grzałek: 4,5 kW.
- Pojemność bojlera: 7 l / Moc grzałek: 12 kW.
- Moc pompy myjącej: 1,2 kW.
- Zużycie wody do płukania: 2,7 l/płukanie.
- Dozownik płynu nabtyszczającego.
- Zasilanie: 380V-50Hz.
- Wyposażenie: 2 kosze CP-16/18, 1 kosz CT-10 i 8 pojemników na sztućce CU-7.



Model	Nr Ref.	Kosze / h	Max. wys. wsadu (mm)	Wymiary (mm)	Moc kW	Zbiornik wyrównawczy	Pompa płuczcząca	Dozownik płynu myjącego	Pompa spustowa	Cena netto zł
★ TECH-H500 HP W B DD	19013543	65	420	675 x 675 x 1440	17,7	Tak	Tak	Tak	Tak	12 420,00
TECH-H500 HP	19013540	65	420	675 x 675 x 1440	17,7	Nie	Nie	Nie	Nie	11 500,00
TECH-H500 HP DD	19013541	65	420	675 x 675 x 1440	17,7	Nie	Nie	Tak	Nie	11 750,00
TECH-H500 HP B	19013542	65	420	675 x 675 x 1440	17,7	Nie	Nie	Nie	Tak	11 880,00
TECH-H500 HP B DD	19020514	65	420	675 x 675 x 1440	17,1	Nie	Nie	Tak	Tak	12 130,00

**TECH-H500**

- Sterowanie cyfrowe
- 3 cykle mycia: 90" / 120" / 180".
 - 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/płukanie.
- Dozownik płynu nabtyszczającego.
- Wyposażenie: 1 kosz CP-16/18, 1 kosz CT-10 i 2 pojemniki na sztućce CU-7.



Model	Nr Ref.	Kosze / h	Max. wys. wsadu (mm)	Wymiary (mm)	Moc kW	Zasilanie (V)	Cena netto zł
TECH-H500	19013537	40	420	675 x 675 x 1440	11,1	380V-50Hz	10 080,00



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

www.asberprofessional.pl

PRODUCENT URZĄDZEŃ I MEBLI GASTRONOMICZNYCH