



Asko - małe maszyny, wielkie możliwości



Delta-Tech Sp. z o. o.
Ul. Obrońców Modlina 5, 30-733 Kraków
Email: biuro@deltatech.com.pl; +48 12 410 00 50

 **ASKO**
PROFESSIONAL



Dostępne konfiguracje

Załadunek 6 i 8kg



Wygląd zewnętrzny

Maszyny ASKO produkowane są w wersji z obudową ze stali nierdzewnej lub lakierowane proszkowo.

Pompa i Zawór spustowy

Pralnice - wirówki dostępne są w wersji zarówno z pompą spustową jak i zaworem spustowym, świetnie sprawdzającym m.in. się w firmach sprzątających, ze względu na naturalną łatwość usuwania drobnych kamyczków i piasku z bębna.



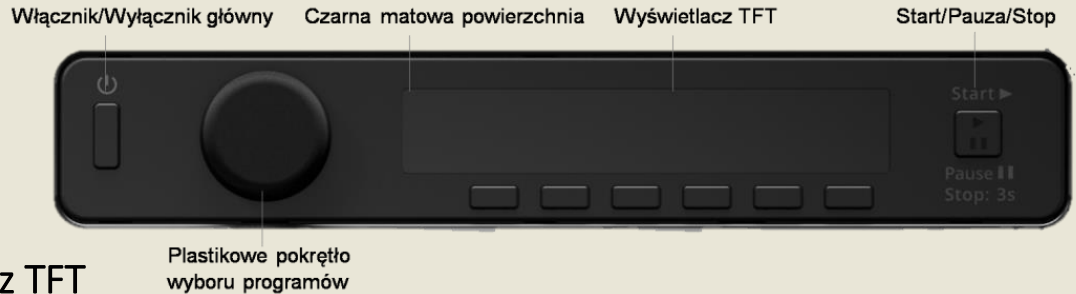
Pompa ciepła, kondensacja, wentylacja

Suszarki z pompą ciepła oraz kondensacyjne świetnie sprawdzą się w pomieszczeniach bez możliwości podłączenia do wentylacji. Wydajniejsza i sprawniejsza wersja wentylacyjna wymaga dedykowanego kanału wentylacyjnego.





Wybrane cechy urządzeń ASKO:



- Kolorowy wyświetlacz TFT
- Łatwy w użyciu, intuicyjny interfejs
- Wysoka trwałość panelu obsługi oraz przycisków
- Obsługa możliwa jest w kilkudziesięciu najpopularniejszych językach

Prostota obsługi:

1 → 2 → 3 → 4



1. Uzupelnij detergent i płyn zmiękczejący
2. Naciśnij włącznik główny
3. Wybierz program
4. Naciśnij Start

Więcej stali, mniej plastiku:



Profesjonalne maszyny ASKO wyróżniają się solidną konstrukcją ze stali nierdzewnej, przez co zyskują przewagę nad konkurencją pod względem niezawodności i wytrzymałości.

ASKO
PROFESSIONAL



Quattro Construction™

- Zewnętrzny bęben spoczywa na czterech wspierających go amortyzatorach, solidnie przymocowanych do stalowej płyty dolnej.
- Cała konstrukcja znajduje się wewnątrz obudowy i jej solidność pozwala na odwirowywanie bez wibracji nawet przy obrotach dochodzących do 1600obr/min
- System Quattro Construction™ nadaje niezwykłą trwałość i sprzyja niezawodności i żywotności całej maszyny. Wytrzymałość maszyn o załadunkach 6kg oceniona jest na 15000 cykli a tych o załadunkach 8kg na 30000 cykli. Po tym czasie są niezwykle proste i tanie w remoncie, odzyskują pełną sprawność.
- Bęben wewnętrzny i zewnętrzny wykonane są ze stali nierdzewnej. Taka cecha jest niespotykana u konkurencyjnych marek.

Niezwykła łatwość montażu

Profesjonalne urządzenia ASKO nie wymagają specjalistycznych instalacji przemysłowych, mogą być zamontowane niemalże wszędzie. Co więcej możliwość sztaplowania/piętrowania sprzyja oszczędności powierzchni i poprawia ergonomię.





Systemy płatności i automatycznego dozowania

W maszynach zastosować można system poboru opłat pozwalający na szybką i bezproblemową obsługę. Instalacja maszyn z systemem poboru opłat sprawdzi się naturalnie w pralniach samoobsługowych, ale także na campingach, w pensjonatach, akademikach i innych miejscach, gdzie goście mogą potrzebować wyprać swoje rzeczy. Możliwą opcją przy zakupie maszyn jest również automatyczny system dozowania, umożliwiający podawanie detergentów bez konieczności robienia tego ręcznie.

Podłączenie do prądu

Maszyny, zależnie od zapotrzebowania klienta mogą występować w wersji jedno oraz trójfazowej. Co więcej, maszyny mogą również zostać wyprodukowane z myślą o zastosowaniu ich na statkach.



ASKO
PROFESSIONAL