

## Piaskarka bezpyłowa FW-KO-40

W pełni profesjonalna piaskarka z rozbudowanym układem odciągowym i separacji ścierniwa. Zbudowana na bazie zbiornika ciśnieniowego o pojemności 40 l. Układ sterowania z dekompresją zbiornika zapewnia szybkie, samoczynne napełnianie zbiornika w momencie przerwania pracy. Posiada duży filtr odciągowy z układem mechanicznego oczyszczania wkładu. Jako agregat odciągowy wykorzystany jest wentylator wysokociśnieniowy z silnikiem trójfazowym o mocy 2,2 kW.

Jako ścierniwa można używać elektrokorundu, śrutu, mikrokulek szklanych itp. Piaskarka może współpracować z kabiną do piaskowania, spełniając funkcje piaskarki i separatora ścierniwa.

### Wyposażenie:

- węże;
- solidna, stalowa głowica ze szczotką i dyszą z węgla boru;
- filtr-reduktor zasilającego powietrza umożliwiający regulację ciśnienia pracy;
- zbiornik ciśnieniowy o pojemności 40 l;
- układ zdalnego sterowania z dekompresją zbiornika;
- filtr-odpylacz z wkładem o powierzchni filtracyjnej 7,8 m<sup>2</sup>;
- wentylator wysokociśnieniowy z silnikiem trójfazowym 2,2 kW;
- rozbudowany separator ścierniwa;
- 2 szczotki + 50 kg elektrokorundu.

Gwarancja 24 miesiące, pełna dokumentacja, paszport zbiornika ciśnieniowego dla UDT.

Zapewniamy serwis pogwarancyjny, wszystkie części zamienne i eksploatacyjne dostępne od ręki.

**Produkt polski!**



	FW/KO-40	FW/KO-40S
Pojemność zbiornika ciśnieniowego	40 dm <sup>3</sup>	
Ciśnienie robocze	0,2 ÷ 1,0 MPa	
Moc agregatu odciągowego	2,2 kW / 400V	5,5 kW / 400V
Zapotrzebowanie na powietrze	800(∅ 5) ÷ 2500(∅ 6,5) dm <sup>3</sup> /min	
Masa bez ścierniwa	210 kg	290 kg
Masa głowicy piaskującej	1,80 kg	3,20 kg
Średnica szczotki głowicy	Ø125 mm	Ø 125 mm
Wymiary:wysokość x szerokość x długość	1840 x 600 x 1560 mm	1910 x 650 x 1600 mm

