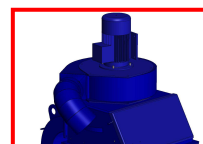
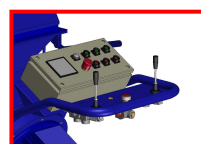
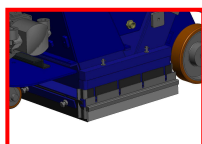
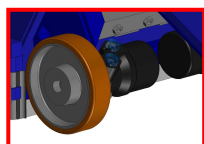
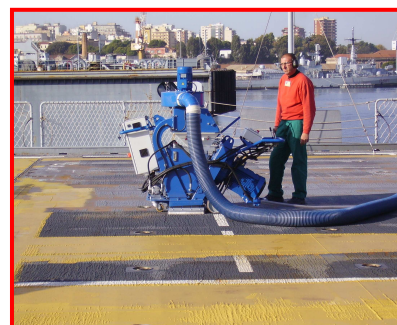
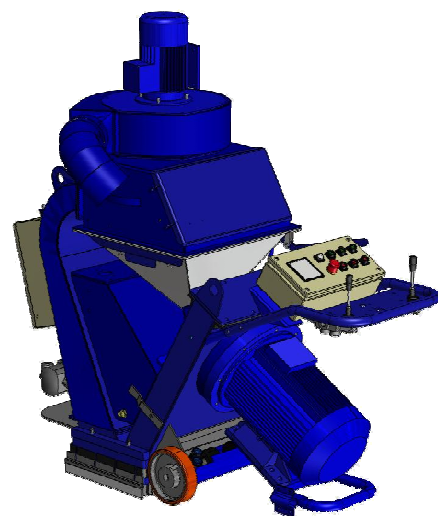


EBE-500S**Dane techniczne EBE-500S**

Szerokość pracy	Ø 500mm
Silnik	18,5kW / 400V - 50Hz/ 63A - Trzy fazy
Wydajność śrutowania	do 60m ² /h / na stali do 400m ² /h / na betonie
Waga	650kg
Wymiary: Dł./Szer./Wys.	1750mm/ 750mm/ 1650mm
System sterowania/Prędkość jazdy	Hydrauliczny / 1-30m/min.
Zakres zastosowania	stal, beton
Zużycie śrutu	0,2-0,5 kg/m ²
Zalecany odkurzacz	BDC-655/ BDC-854

**Hydrauliczny napęd****Uszczelnienie szczotkami i gumą****Panel sterowania****Wentylator****Główne zalety:**

- ❖ Zamknięty obieg, prawie całkowicie pozbawiony pyłu, gdy jest podłączony do odpowiedniego odkurzacza Blastrac.
- ❖ Hydrauliczny napęd.
- ❖ Niezależny napęd, na każde tylne koło.
- ❖ Możliwość użycia, także na powierzchniach betonowych.
- ❖ Szybka i wydajna maszyna o średnicy roboczej 500 mm do usuwania powłok farb, rdzy.
- ❖ Ergonomiczna maszyna z kompaktowym panelem sterującym.
- ❖ Specjalnie zaprojektowana do przygotowania/renowacji podłoży stalowych, w miejscach takich jak: platformy wiertnicze, pokłady statków czy na stalowych mostach.