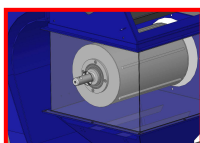
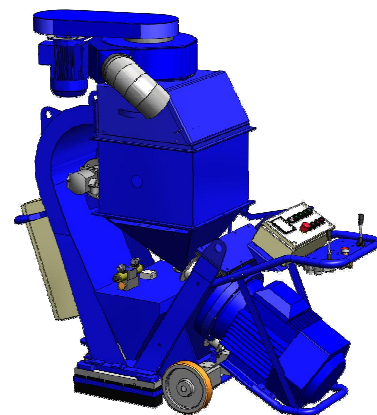
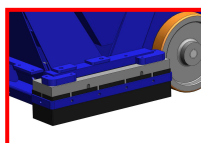
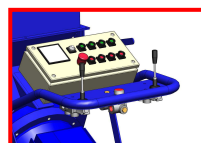
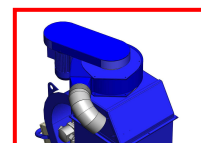


**Dane techniczne EBE-600S**

Szerokość pracy	Ø 600mm
Silnik	35kW / 400V- 50Hz/ 63A - Trzy fazy
Wydajność śrutowania	do 125m <sup>2</sup> /h / na stali
Waga	1050kg
Wymiary: Dł./Szer./Wys.	1900mm/ 800mm/ 1820mm
System sterowania/Prędkość jazdy	Hydrauliczny / 1-30m/min.
Zakres zastosowania	stal
Zużycie śrutu	0,2-0,5 kg/m <sup>2</sup>
Zalecany odkurzacz	BDC-854

**Magnetyczny separator****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.
- ❖ Szybka i wydajna maszyna o średnicy roboczej 600 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.