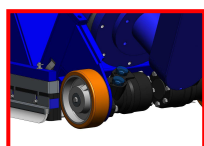
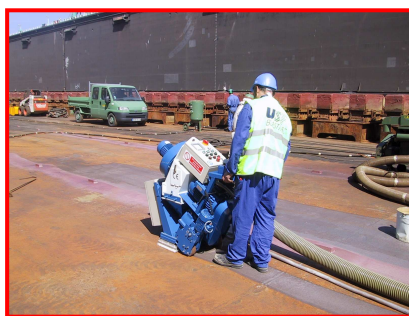
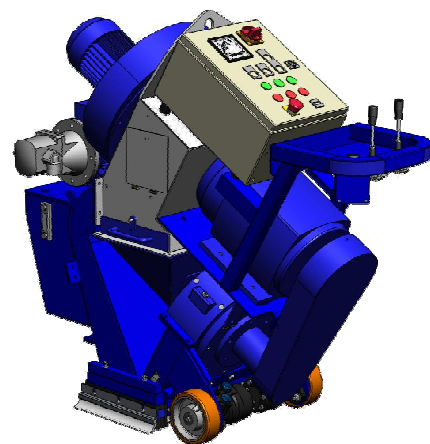


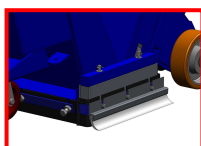
EBE-350S

Dane techniczne EBE-350S

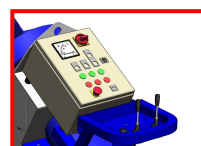
Szerokość pracy	Ø 350mm
Silnik	11kW / 400V- 50Hz/ 32A - Trzy fazy
Wydajność śrutowania	do 38 m ² /h / na stali do 300 m ² /h / na betonie
Waga	415kg
Wymiary: Dł./Szer./Wys.	1350mm/ 650mm/ 1100mm
System sterowania/Prędkość jazdy	Hydrauliczny / 1-30m/min.
Zakres zastosowania	Stal/Beton
Zużycie śrutu	0,2-0,5 kg/m ²
Zalecany odkurzacz	BDC-655



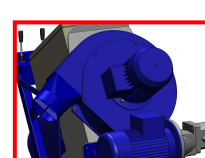
Hydrauliczny napęd



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.
- ❖ Szybka i wydajna maszyna do usuwania powłok farb, rdzy.
- ❖ Ergonomiczna maszyna z kompaktowym panelem sterującym.
- ❖ Możliwość użycia, także na powierzchniach betonowych.
- ❖ Specjalnie zaprojektowana do przygotowania/renowacji podłoży stalowych, w miejscach takich jak: platformy wiertniczne, pokłady statków czy na stalowych mostach.