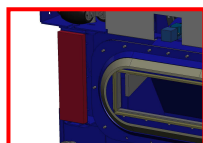
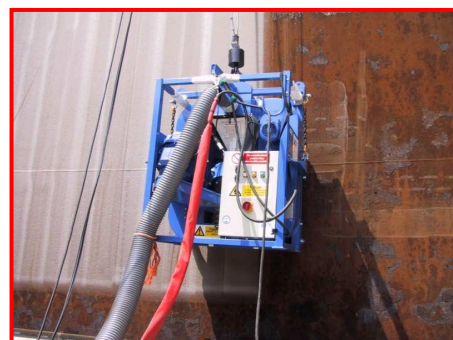
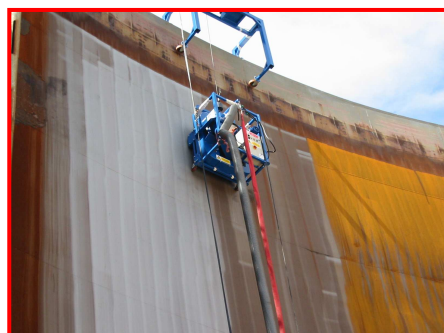
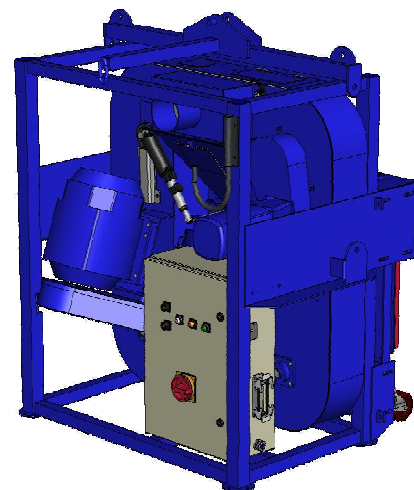


## EBE-350VH

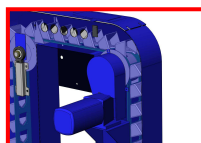
Śrutownica do pionowych powierzchni stalowych

### Dane techniczne EBE-350VH

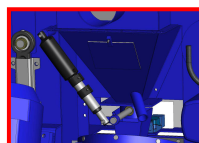
Szerokość pracy	Ø 350mm
Silnik	11kW / 400V- 50Hz/ 32A - Trzy fazy
Wydajność śrutowania	do 40m <sup>2</sup> /h / na stali SA 2,5
Waga	600kg
Wymiary: Dł./Szer./Wys.	900mm/ 1050mm/ 1250mm
System sterowania/Prędkość jazdy	Elektryczny / 0,2-20m/min.
Zakres zastosowania	pionowe powierzchnie stalowe
Zużycie śrutu	0,2-0,5 kg/m <sup>2</sup>
Zalecany odkurzacz	BDC-655/ BDC-854



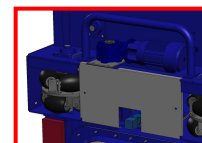
**Specjalnie zaprojektowane magnesy**



**System transportu śrutu**



**Elektrycznie sterowany zawór dozownika śrutu**



**System napędowy**

### Główne zalety:

- ❖ Zamknięty obieg, prawie całkowicie pozbawiony pyłu, gdy jest podłączony do odpowiedniego odkurzacza Blastrac.
- ❖ Hydrauliczny/ elektryczny system podnoszenia.
- ❖ Szybka i wydajna maszyna o średnicy roboczej 350 mm do usuwania powłok farb, rdzy.
- ❖ Ergonomiczna maszyna z kompaktowym panelem sterującym.
- ❖ Specjalnie zaprojektowana do przygotowania/renowacji pionowych powierzchni stalowych, w miejscach takich jak: zbiorniki na wodę/olej, burt statków.