

## 500E

# GRANALLADORA DE ACERO

Datos técnicos	
Ancho de trabajo	500mm
Rendimiento	Hasta 55 m <sup>2</sup> /h sobre acero
Potencia del motor	18,5kW – 63A – 400V – 5 puntas
Sistema de avance	Eléctrico / 1 – 15 m/min
Peso	750 kg
Conexiones	3 x 400V / 60Hz standard (también disponible en 50Hz)
Dimensiones L / An / Al	1560 mm / 750mm / 1650mm
Consumo de granalla	0,2 – 0,5 kg/m <sup>2</sup>
Superficies de trabajo	Acero

### Opciones



Granalla S460



BDC-655

Dimensiones L/An/Al:  
1730mm / 800mm / 1350mm  
Peso: 600kg

Opciones / Accesorios	
Aspiradores	BDC-655 / BDC-854
Granalla S390 / S460 / SG16 / SG25	999-0390 / 999-0460 / 999-0016 / 999-0025
Tubo de aspiración Ø150 (mínimo 20m)	00112
Cable	E00573
Kit de herramientas	Sobre pedido
Artículos protección personal	Sobre pedido

### Los innovadores en preparación de superficies!!!!



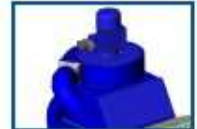
Eléctricamente conducido



Imanes con cepillos



Panel de control de fácil acceso y lectura



Ventilador



### Principales características

- ▶ Circuito cerrado sin polvo, si esta conectado a su correspondiente aspirador BLASTRAC.
- ▶ Aumenta la productividad y reduce los gastos de mantenimientos.
- ▶ Fácil de transportar y utilizar.
- ▶ Puede ser utilizada sobre los fondos y los techos de depósitos y también sobre cubiertas de barcos, suelos y techos de tanques, las planchas de acero, etc.
- ▶ Sistema de tracción eléctrico independiente en cada rueda.
- ▶ Su construcción modular permite que se desame para poder pasarla por una compuerta de un tanque de 600mm.
- ▶ Extracción rápida y eficiente de revestimientos, pinturas, óxidos, etc, sobre acero y hormigón.