


## GRANALLADORA DE ACERO

## 350E

### DATOS TECNICOS

Ancho de trabajo	350 mm
Rendimiento	Hasta 38 m <sup>2</sup> /h sobre acero
Potencia del motor	11kW / 3 x 400 V / 50 Hz o 60 Hz
Sistema de avance	Eléctrico / 1 - 15 m/min
Peso	430 kg
Conexiones	32 A / Trifásico - 5 puntas
Dimensiones Largo / Ancho / Alto	1.350 mm / 650 mm / 1.100 mm
Dirección de trabajo	Empujar
Consumo de abrasivo	0,2 - 0,5 kg/m <sup>2</sup>
Campos de aplicación	Acero

### OPCIONES / ACCESORIOS

Aspirador	BDC-66	 <p><b>BDC-66</b></p>
Abrasivo S390 / S460 / SG16 / SG25	999-0390 / 999-0460 / 999-0016 / 999-0025	
Tubo de aspiración Ø127 (mínimo 15m)	492019	
Cable	E00573	
Kit de herramientas	Sobre pedido	
Artículos de protección personal	Sobre pedido / Consultar manual	



### PRINCIPALES CARACTERISTICAS

- 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.
- Sistema eléctricamente conducido con especial velocidad para utilizarla ...