



**Magnum  
Venus  
Plastech  
España**

**AGENTE COLABORADOR**

Sujeto a alteraciones técnicas • 08/07 • © www.wheelabratorgroup.com



# Granalladoras de carga suspendida

Conéctese a nuestro sitio web y solicite  
más información:  
[www.wheelabratorgroup.com](http://www.wheelabratorgroup.com)

**Wheelabrator Group**

Gran Via de les Corts Catalanes,  
133 - 8º B

E-08014 Barcelona

T: +34 934211266

F: +34 934223137

E: [contact@wheelabratorgroup.es](mailto:contact@wheelabratorgroup.es)



**Magnum  
Venus  
Plastech  
España**

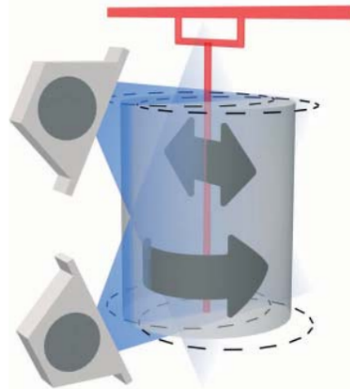
**AGENTE COLABORADOR**

Granalladoras de carga suspendida Schlick: las máquinas de Wheelabrator Group ofrecen una flexibilidad total en sus operaciones de granallado. Con independencia de que desee limpiar piezas y estructuras soldadas, limpiar y desbarbar elementos de fundición, o granallar componentes con cargas dinámicas, la gama de aplicaciones resulta casi infinita.

Las granalladoras de carga suspendida están disponibles en versiones de funcionamiento continuo o único así como en una amplia gama de capacidades y tipos, y ofrecen una relación coste/rendimiento inigualable.

Las acciones rotatoria y oscilante combinadas en la cámara de chorreado garantiza que, incluso, las piezas más difíciles y complejas se pueden limpiar en profundidad

Con su bien conocida fiabilidad, longevidad, ingeniería progresiva y con la ventaja de la turbina de granallado roto-jet®, las granalladoras de carga suspendida Schlick proporcionan una productividad y eficacia sin parangón. Un paso adelante para mejorar la productividad es la opción de la turbina de granallado ETA, que aumenta considerablemente el rendimiento del granallado y la resistencia al desgaste.



- 1 Lote de piezas
- 2 Rail en Y
- 3 Carcasa de insonorización
- 4 Turbina roto-jet®
- 5 Unidad de rotación y arrastre
- 6 Transportador helicoidal o sinfín
- 7 Separador de aire
- 8 Elevador de cangilones
- 9 Cabina de control
- 10 Filtro secundario
- 11 Bolsa de polvo
- 12 Filtro de cartucho

Como alternativa:

Filtro húmedo para piezas de aluminio.

Tipo de máquina	HB 10/12	HB 12/16	HB 12/20	HB 16/16	HB 16/22	HB 16/26
Diámetro máx. del lote de piezas (mm)	1000	1200	1200	1600	1600	1600
Altura máx. de la pieza (mm)	1200	1600	2000	1600	2200	2600
Peso máx. de la pieza (kg)	800	800	800	800	800	800
Número de turbinas x capacidad (kW)	2 x 7,5	2 x 7,5	3 x 7,5	2 x 7,5	3 x 7,5	3 x 7,5
Opcional (kW)	2 x 11	2 x 11	3 x 11	2 x 11	3 x 11	3 x 11
Base del sistema de carga de la máquina (mm) (incluyendo suspensión en Y, sin filtro)	4080 x 3500	4680 x 4200	4680 x 4200	5380 x 5650	5450 x 5650	4650 x 5650
Foso de cimentación o montacargas de cadena Recomendado	no	sí	sí	sí	sí	sí
<b>Instalación sin foso de cimentación</b>						
Altura de la máquina (mm)	4140	4845	5690	5025	6100	6510
Borde inferior/borde superior de la pieza (mm)	760/1960	880/2480	955/2955	1100/2700	1175/3375	1175/3775
<b>Instalación con foso de cimentación</b>						
Profundidad del foso de cimentación (mm)	500	700	780	925	1000	1000
Altura de la máquina (mm)	3640	4145	4910	4100	5100	5510
Borde inferior/borde superior de la pieza (mm)	260/1460	180/1780	175/2175	175/1775	175/2375	175/2775



Planta de granallado monorraíl de paso continuo



Planta de granallado monorraíl de paso único

¿No puede encontrar la máquina más apropiada? Estaremos encantados de poder ofrecerle opciones y soluciones individuales que satisfagan sus requisitos de producción.