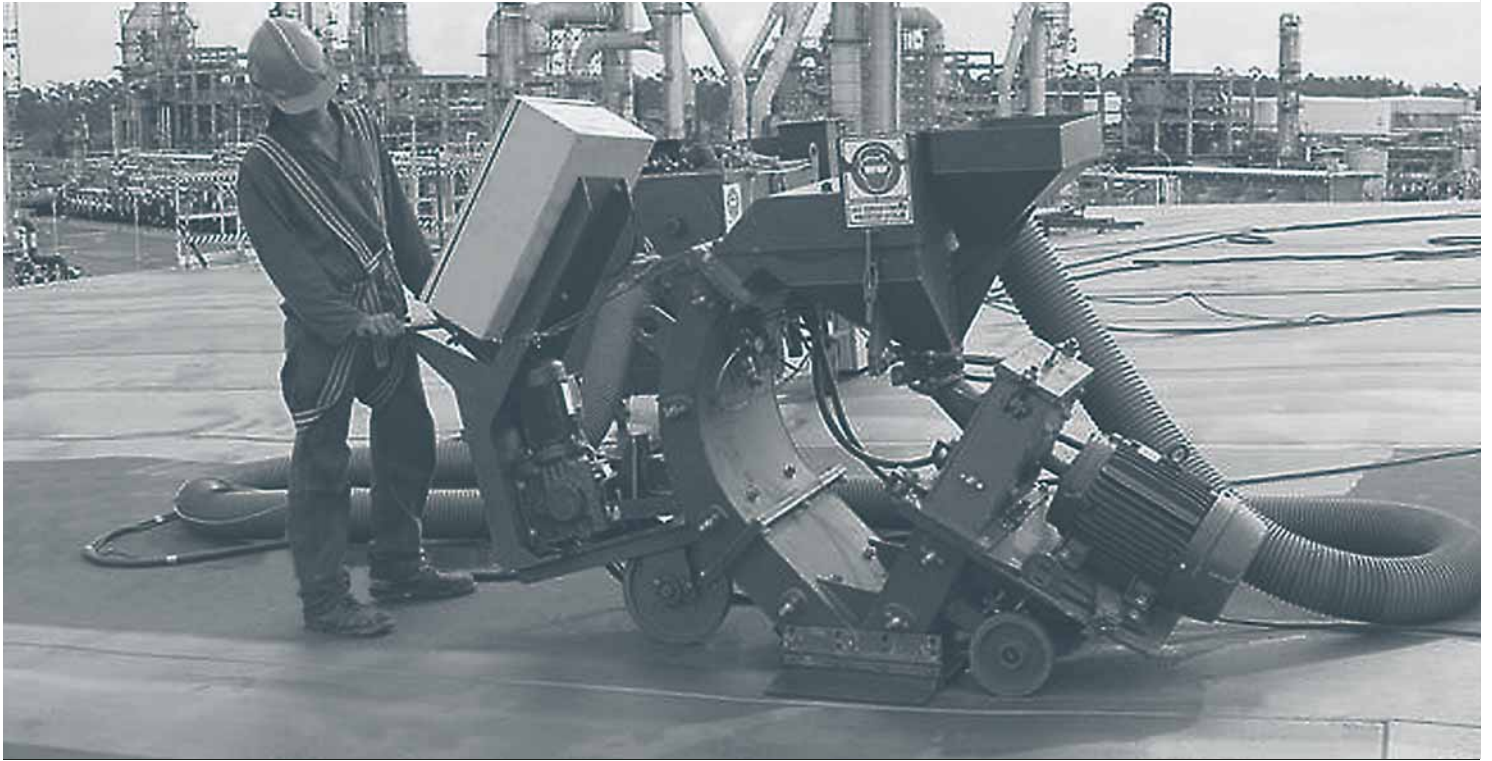


Granalladoras | PORTATILES



EXPERIENCIA - TECNOLOGÍA - DESARROLLO





Granalladoras | PORTATILES

Cym Materiales SA fabrica equipos de granallado portátiles para el tratamiento de superficies de acero, concreto, mármoles, asfaltos y otros. Los equipos son aptos para el granallado de tanques de petróleo, cubiertas y cascos de barcos, pisos industriales, pistas de aeropuertos, cordones de soldaduras, demarcación de rutas, uniones de tuberías, etc.

Remueven pinturas, laminillas, óxidos, etc. y simultáneamente dan perfil de rugosidad, dejando las superficies listas para aplicar todo tipo de revestimiento con un bajo costo operativo.

Por ser un circuito cerrado evitan la contaminación ambiental reciclando el abrasivo en forma continua y reteniendo el polvo generado durante el proceso. Los equipos pueden ser operados dentro de locales cerrados sin riesgo para los operarios ni las instalaciones

En la línea de granalladoras portátiles GPP (pisos) y GPV (paredes) el abrasivo es impulsado por turbinas centrífugas en cambio en los equipos MB-VAC el abrasivo es impulsado por aire comprimido.



EQUIPOS DE GPP Y GPV

MODELO	TURBINAS		AIRE COMP. [1]	GRANALLADO	PRODUCCION [2]	
	Cantidad	HP	Consumo m ³ x min.	Ancho mm	Concreto m ² /hora	Acero m ² /hora
GPP 5	1	7.5	0.5	220	45 a 90	15 a 30
GPP 20	1	20	0.5	460	150 a 240	50 a 80
GPP 30	1	30	0.5	560	210 a 360	70 a 120
GPV 30	1	30	0.5	560		70 a 120

Ventajas en la utilización de granalladoras portátiles por circuito cerrado:

- Alto volumen de producción, con mínimo costo operativo en equipos GPP y GPV.
- Versatilidad de proceso en equipos MB-VAC
- No requiere mano de obra adicional para el secado de superficies, eliminación de ácidos, polvos y otros contaminantes
- Con un correcto funcionamiento del equipo, no existen problemas de salud en personal o daños en las instalaciones.
- No contamina el medio ambiente



EQUIPOS DE MB-VAC

MODELO	BOCALES		AIRE COMP. [1]			BOMBA VACIO	PRODUCCION [2]	
	Cantidad	Díametro mm	Impulsión m ³ x min.	Recuper. m ³ x min.	Total m ³ x min.	Recuper. HP	Concreto m ² /hora	Acero m ² /hora
MB-VAC S	1	80	2.5	2.5	5		5.4 a 9	1.3 a 3
MB-VAC R 15HP	1	80	2.5		2.5	15	21 a 27	7.5 a 9
MB-VAC R 30HP	3	80	7.5		7.5	30	63 a 81	22.5 a 27

Nota: [1] a 7kg./cm²

[2] Las producciones dadas son de referencia y pueden variar conforme el trabajo y tipo de superficie que se requiera granallar.

CYM MATERIALES S.A.

Brigadier Estanislao Lopez Nº 6
(S2108AIB) Soldini - Santa Fe - Argentina
Phone: (54-341) 490-1100 / Fax: (54-341)490-1366
www.cym.com.ar / E-mail: infocym@cym.com.ar

