

# Equipo para gunitar

## MG 301



Los equipos para gunitar de arnabat, son el sistema más eficaz, práctico y rentable para aquellos profesionales de la construcción que, en sus obras necesitan proyectar hormigón.

El hormigón es lanzado en seco a través de la manguera y la aportación de agua necesaria para la mezcla se realiza en la boquilla de proyección.

- Conozca las ventajas de nuestras máquinas y recambios.
- Eficacia y máxima rentabilidad.
- Resultados con total garantía



# Equipo para gunitar

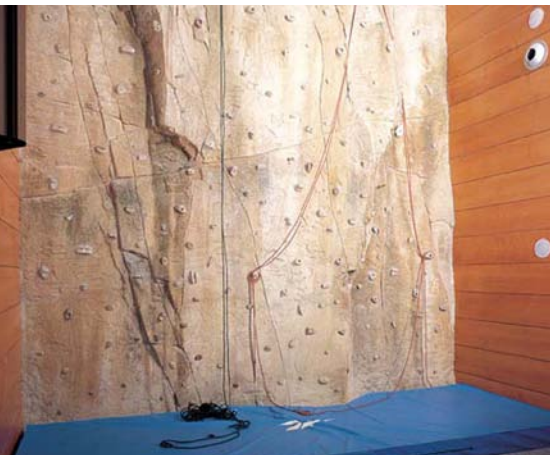
## MG 301



El sistema Gunita, por su gran eficacia y rentabilidad, es indispensable en las modernas técnicas de la construcción.

Por este motivo las gunitadoras son muy utilizadas en:

- Túneles
- Taludes
- Piscinas
- Chimeneas
- Hornos
- Pavimentación
- Muros de contención
- Procesos anticorrosivos
- Tratamiento de capilaridad
- Restauración



### DATOS TÉCNICOS

### MG 301

Rendimiento (m <sup>3</sup> /h)	6
Presión trabajo agua (bar)	4
Humedad máxima (%)	9
Tamaño del árido (Ø mm)	Hasta 24
Manguera de transporte (Ø mm)	50 x 70
Boquilla proyección (Ø mm)	50
Distancia máxima transp. (m)	200
Altura máxima transp. (m)	100
Velocidad rotor (r.p.m.)	14
Consumo aire (m <sup>3</sup> )	9
Vibrador eléctrico	Sí
Presión de aire (bar)	5
Motor (HP)	5,5
Altura (mm)	1550
Longitud (mm)	1550
Anchura (mm)	850
Variador de frecuencia	Sí
Manómetro de presión	Sí

Calle B nº 6 y 8 Pol. Ind. Molí dels Frares  
08620 SANT VICENÇ DELS HORTS  
Barcelona - Spain -  
Tels. \* 34 902 23 23 26 / \*34 93 672 44 80  
Fax. \* 34 93 672 44 95  
e-mail: info@arnabatgroup.com



**arnabat s.a**

[www.arnabatgroup.com](http://www.arnabatgroup.com)

Las imágenes y textos de este catálogo son orientativos. Arnabat S.A se reserva el derecho de introducir las modificaciones que estime convenientes con el fin de mejorar la producción.