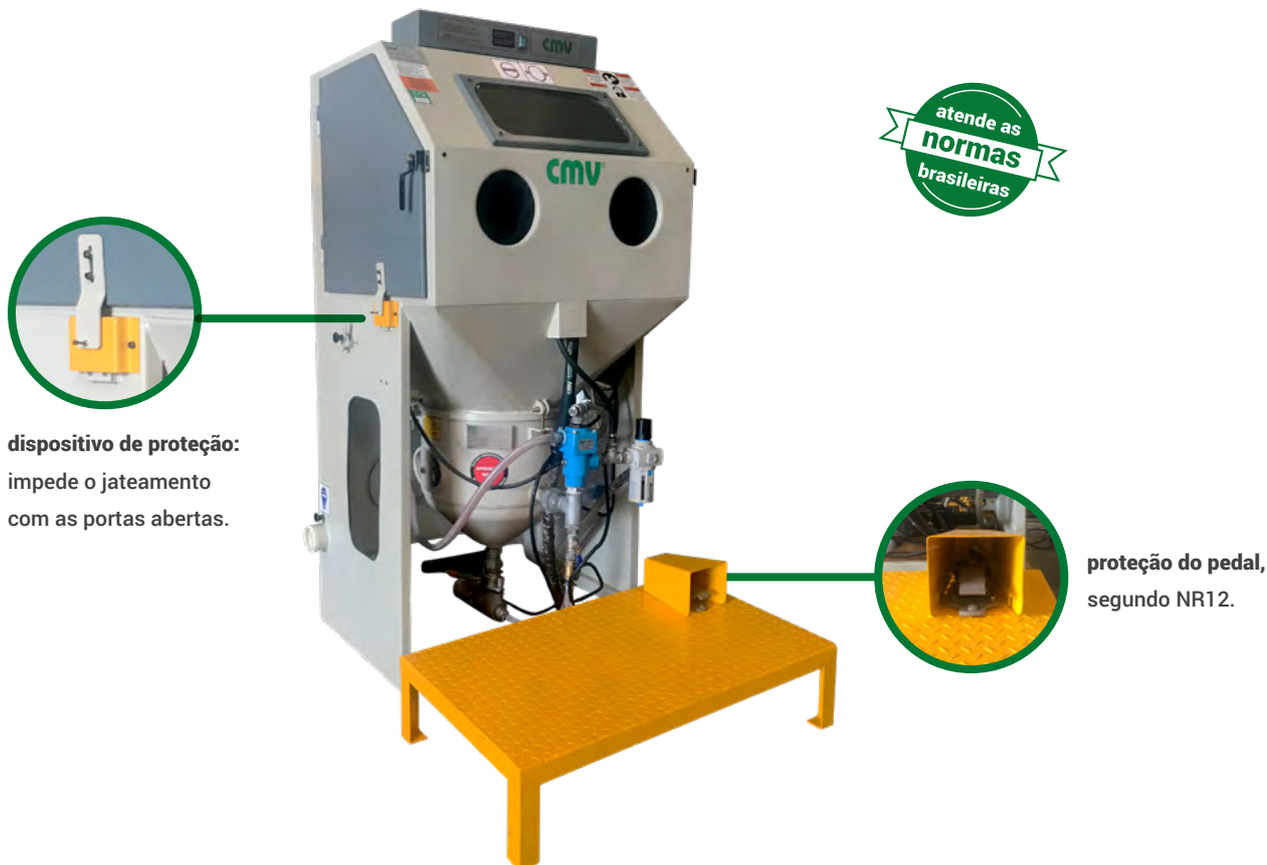


Destina-se a trabalhos médios e pesados na preparação de superfícies.



dispositivo de proteção:
impede o jateamento
com as portas abertas.



proteção do pedal,
segundo NR12.

Aplicações

- Aplicação de revestimentos.
- Limpeza de peças.
- Fosqueamento.
- Remoção de tinta velha.
- Carepa de laminação.
- Forjaria.
- Fundição.
- Desoxidação.
- Decoração.
- Gravação.
- Shot peening.



vista interna do gabinete.

Características

- **Intertravamento na(s) porta(s):** impede a operação com a(s) mesma(s) aberta(s), segundo norma NR-12.
- **Atendimento as mais diversas normas:** norma ASME, revisão 2001, seção VIII divisão I. Cumpre também com as normas ambientais e as mais rígidas de saúde ocupacional, bem como as principais normas internacionais de segurança, como: 97/23/EC e a brasileira NR-13.

Especificações

Modelo	Bico		Dimensões internas							
			largura		profundidade		altura		área filtrante	
	mm	'	mm	'	mm	'	mm	'	m ²	sq ft
GP-9075-A	3,2	1/8	900	35	750	29	700	27	3,2	37
GP-9075-B	4,8	3/16	900	35	750	29	700	27	3,2	37
GP-9075-C	6,35	1/4	900	35	750	29	700	27	3,2	37
GP-120110-B	4,8	3/16	1200	47	1100	43	1100	43	4,8	52
GP-120110-C	6,35	1/4	1200	47	1100	43	1100	43	4,8	52
GP-190190-C	6,35	1/4	1900	74	1900	74	1600	67	19	204
GP-190190-D	7,9	5/16	1900	74	1900	74	1600	67	19	204

Nota: As especificações estão sujeitas a alterações sem aviso prévio.