

PROHS Equipamento Hospitalar
e Serviços Associados, S.A.

Rua do Castanhal 316
Zona Industrial Maia I, sector II
4475-122 Maia. Portugal

| T | +351 229 059 170
| F | +351 229 015 900
| E | prohs@prohs.pt
| W | www.prohs.pt

Passbox Mecânica e Elétrica

PROHS[®]



Passbox Mecânica e Elétrica



A Passbox Mecânica e a Passbox Elétrica permitem a transferência de materiais entre salas sem nunca comprometer a esterilidade do ambiente da sala limpa.

Dada a sua fácil utilização e segurança, destacam-se como uma ótima solução tanto para ambientes hospitalares como laboratoriais.

Passbox Mecânica (PM)

Características Técnicas

- Construído em aço inoxidável AISI 304, com revestimento de proteção em PVC.
- Sistema mecânico de bloqueio das portas, impedindo a sua abertura em simultâneo.
- Comando mecânico através da rotação do manipulador.
- Dobradiças exteriores em inox, permitindo uma abertura das portas a 180°.

Passbox Elétrica (PE)

Características Técnicas

- Construído em aço inoxidável AISI 304, com revestimento de proteção em PVC.
- Sistema elétrico de bloqueio das portas, impedindo a sua abertura em simultâneo.
- Comando eléctrico com sinalização sonora e luminosa.
- Dobradiças exteriores em inox, permitindo uma abertura das portas a 180°.

Modelo

PROHS PM-400 / PE-400
PROHS PM-500 / PE-500
PROHS PM-600 / PE-600
PROHS PM-700 / PE-700
PROHS PM-800 / PE-800
PROHS PM-900 / PE-900

Dimensões Passbox Mecânica (PM) e Elétrica (PE)

	Interiores (mm)			Exteriores (mm)		
	Largura	Profundidade	Altura	Largura	Profundidade	Altura
PROHS PM-400 / PE-400	400	400	400	654	460	604
PROHS PM-500 / PE-500	500	500	500	754	560	704
PROHS PM-600 / PE-600	600	600	600	854	660	804
PROHS PM-700 / PE-700	700	700	700	954	760	904
PROHS PM-800 / PE-800	800	800	800	1054	860	1004
PROHS PM-900 / PE-900	900	900	900	1154	960	1104

Certificação

Directiva 2014/35/EU
 (apenas modelos PE)

Acessórios e Opções

- Disponível por medida (incluindo dimensão do óculo)
- Construção em aço inoxidável AISI 316 L
- Ventilação laminar com ligação a sistema de ventilação externo
- Componentes de manipulação em cobre para extraordinária proteção anti-germes
- Prateleiras em aço inoxidável para otimização do espaço interior
- Múltiplas câmaras independentes no mesmo equipamento (apenas modelos PM)
- Portas a 180° ou 90° (apenas modelos PE)
- Desinfecção por ultravioleta, via lâmpada UV-C (apenas modelos PE)

Devido a desenvolvimento do produto, a PROHS reserva o direito de fazer alterações sem aviso prévio.

