

PORTE VA ET VIENT

Porte PWP

- Porte de séparation en salle de travail pour le passage intensif de personnes et d'engins de manutention.
- Locaux très humides, atmosphères corrosives, abattoirs, grandes cuisines, poissonneries, laiteries, industries chimiques, blanchisseries et laveries industrielles, etc...
- Locaux recevant du public : écoles, hôpitaux, cliniques, salles de sport, piscines, entrepôts, hyper et supermarchés, casernes etc...

Description

Vantail

- Epaisseur 15 mm.
- Vantail polyéthylène haute densité épaisseur 15 mm.
- Coloris : naturel (blanc), bleu, rouge, jaune, vert.
- Hublot polyméthacrylate bi-affleurant dimensions 270 x 450 mm.

Huisserie

- Huisserie inox qualité 304 épaisseur 15/10^{ème}.
- Sur panneaux profil en "C" en 3 éléments maintenus dans les angles et fixation par contre perçage de la cloison et écrous douilles inox 316L avec goujons filetés zingués M 8.
- Sur maçonnerie profil oméga sur hauteur passage libre (côté charnières uniquement), fixation par chevilles SPIT avec vis inox HM 8 x 80.

Ferrage

- Charnières composite DELRIN avec blocage à 90°.
- Cale de charnière PEHD gris.
- Joint anti-pince doigt transparent du côté de l'ouverture.

Options

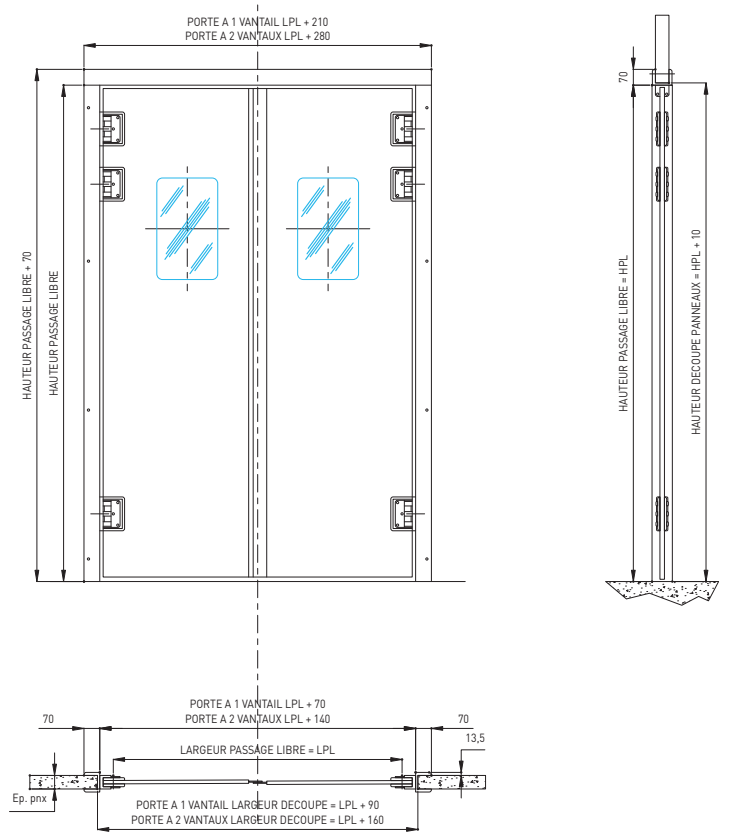
• Accessoires :

- Passage de rail de manutention.
- Protections basses en faces polyéthylène ép. 15 mm hauteur 250 mm.
- Protections basses 2 faces type «aile d'avion» en inox ép. 15/10 hauteur 250 mm.
- Anti pince-doigt côté charnières.
- Renfort toute hauteur ép. 40 mm côté charnières.
- Portes à vantaux superposés (si ht > 2500 mm).



Porte livrée avec notice de montage et d'entretien repérée par un numéro de série.

Montage sur panneau Panel assembly



Panelco se réserve le droit de modifier ses produits sans préavis - Document et photos non contractuels.

	Passage libre		Découpe panneaux		Ext. Huisserie	
	Larg mm	Haut mm	Larg mm	Haut mm	Larg mm	Haut mm
N° 662001 - Porte Va et vient PWP	800	2000	890	2010	1010	2070
	900	2000	990	2010	1110	2070
	990	2000	1080	2010	1200	2070
	800	2100	890	2110	1010	2170
	900	2100	990	2110	1110	2170
	990	2100	1080	2110	1200	2170
	800	2200	890	2210	1010	2270
	900	2200	990	2210	1110	2270
	990	2200	1080	2210	1200	2270
	800	2500	890	2510	1010	2570
900	2500	990	2510	1110	2570	
990	2500	1080	2510	1200	2570	
N° 662002 - Porte Va et vient PWP DV	1200	2000	1360	2010	1480	2070
	1400	2000	1560	2010	1680	2070
	1600	2000	1760	2010	1880	2070
	1800	2000	1960	2010	2080	2070
	1200	2100	1360	2110	1480	2170
	1400	2100	1560	2110	1680	2170
	1600	2100	1760	2110	1880	2170
	1800	2100	1960	2110	2080	2170
	1200	2200	1360	2210	1480	2270
	1400	2200	1560	2210	1680	2270
1600	2200	1760	2210	1880	2270	
1800	2200	1960	2210	2080	2270	
1200	2500	1360	2510	1480	2570	
1400	2500	1560	2510	1680	2570	
1600	2500	1760	2510	1880	2570	
1800	2500	1960	2510	2080	2570	

PERFORMANCE



Produit en conformité avec la norme harmonisée NF EN 13241-1 et conforme aux dispositions de la directive européenne suivante : - 89/106/CEE : directive Produits de Construction.

Porte va et vient
Porte PWP



SWING DOORS

PUERTA VAIVÉN



→ PWP doors

- Separation doors for work rooms with heavy personnel and/or vehicle traffic.
- Very wet premises, corrosive atmospheres, slaughterhouses, industrial kitchens, fishmongers, dairies, chemicals industries, industrial laundries, etc.
- Areas open to the public, such as schools, hospitals, gyms, swimming pools, warehouses, supermarkets and hypermarkets, barracks, etc.

Description

Leaf

- Thickness 15 mm.
- High-density polyethylene leaf, thickness 15 mm.
- Colours: natural (white), blue, red, yellow, green.
- Polymethacrylate visibility window, flush on both sides, dimensions 270 x 450 mm.

Frame

- 304 grade stainless steel frame, 1.5 mm thick
- C profile on panels, in 3 elements, held in place at the corners and fixed by counter-drilling the partition and inserting 316L stainless steel sleeve nuts with M8 galvanised threaded studs
- Hat section profile on masonry over the clear passage height (on hinge side only), held in place by SPIT plugs with stainless steel 8 x 80 HM screws.

Fittings

- DELRIN composite hinges with stop at 90°.
- Grey HD polyethylene hinge shim.
- Transparent anti-pinching joint on the opening side.

Options

• Accessories:

- Passage for handling rail.
- Base protections with polyethylene facings, 15 mm thick, height 250 mm.
- Stainless steel base protections on both sides, "aircraft wing" type, 1.5 mm thick, height 250 mm.
- Anti-pinching joint on the hinge side.
- Reinforcing element over the full height, 40 mm thick, o, hinge side.
- Doors with superposed leaves (if height > 2,500 mm).

Door supplied with assembly and service instructions identified by a serial number.

→ Puerta PWP

- Puerta de separación en sala de trabajo para el paso intensivo de personas y de vehículos de manipulación.
- Locales muy húmedos, atmósferas corrosivas, mataderos, grandes cocinas, pescaderías, industrias lácteas, industrias químicas, lavanderías y lavaderos industriales, etc.
- Locales que reciben público: escuelas, hospitales, clínicas, salas de deporte, piscinas, depósitos, hiper y supermercados, cuarteles, etc.

Descripción

Hoja

- Espesor 15 mm.
- Hoja de polietileno de alta densidad espesor 15 mm.
- Color: natural (blanco), azul, rojo, amarillo, verde.
- Ojo de buey de polimetacrilato de doble afloramiento dimensiones 270 x 450 mm.

Marco

- Marco de acero inoxidable calidad 304 espesor 15/10.
- Sobre paneles de perfil en "C" en 3 elementos mantenidos en los ángulos y fijación por contraperforado del tabique y tuercas con casquillos de acero inoxidable 316L con pernos roscados zincados M 8.
- Sobre albañilería de perfil omega sobre altura de paso libre (sólo del lado de las bisagras), fijación por pasadores SPIT con tornillos de acero inoxidable HM 8 x 80.

Herraje

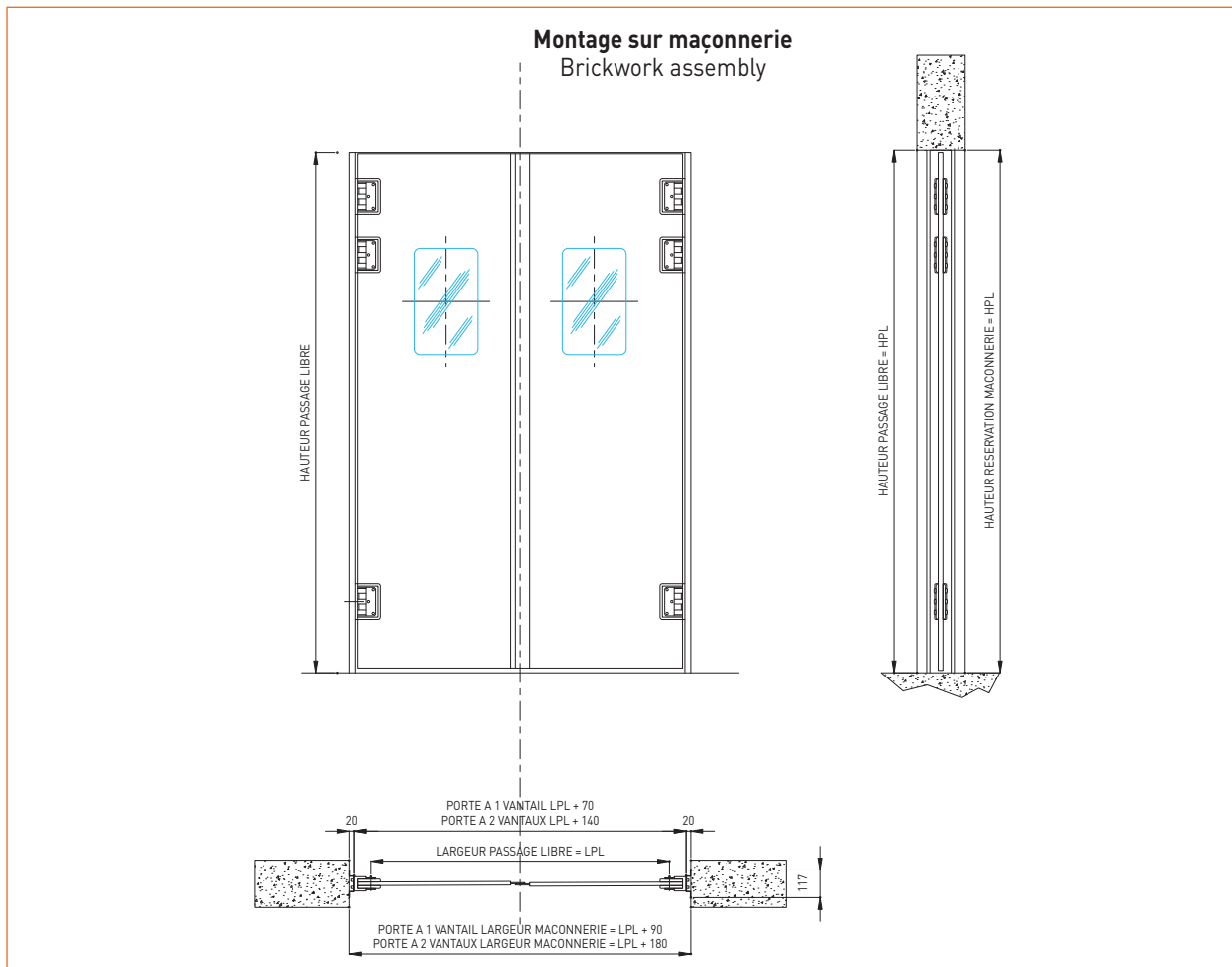
- Bisagras de material DELRIN con bloqueo a 90°.
- Calce de bisagra PEHD gris.
- Junta anti pellizcado de dedo transparente del lado de la apertura.

Opciones

• Accesorios:

- Paso de carril de manutención.
- Protecciones bajas en las caras de polietileno esp.15 mm altura 250 mm.
- Protecciones bajas 2 caras tipo "ala de avión" de acero inoxidable esp.15/10 altura 250 mm.
- Anti pellizcado de dedo del lado de las bisagras.
- Refuerzo toda altura esp. 40 mm del lado de las bisagras.
- Puertas de hojas superpuestas (si ht > 2500 mm).

Puerta suministrada con manual de montaje y de mantenimiento identificada por un número de serie.



Panelco reserves the right to modify its products without notice. Document and photos not binding. Panelco se reserva el derecho de modificar sus productos sin previo aviso - Documento y fotografías no contractuales.



Swing doors
Puerta vaivén