





MTH[®]



480PT Door Porta 480PT

 The sliding refrigeration door model 480PT is the perfect solution for cold rooms used for the storage, processing and maturing of food at a positive temperature (minimum 0°C). The door is used in meat processing plants, dairies, fruit and vegetable storage facilities, slaughterhouses, warehouses, grocery stores, fish processing plants, ice cream industry.

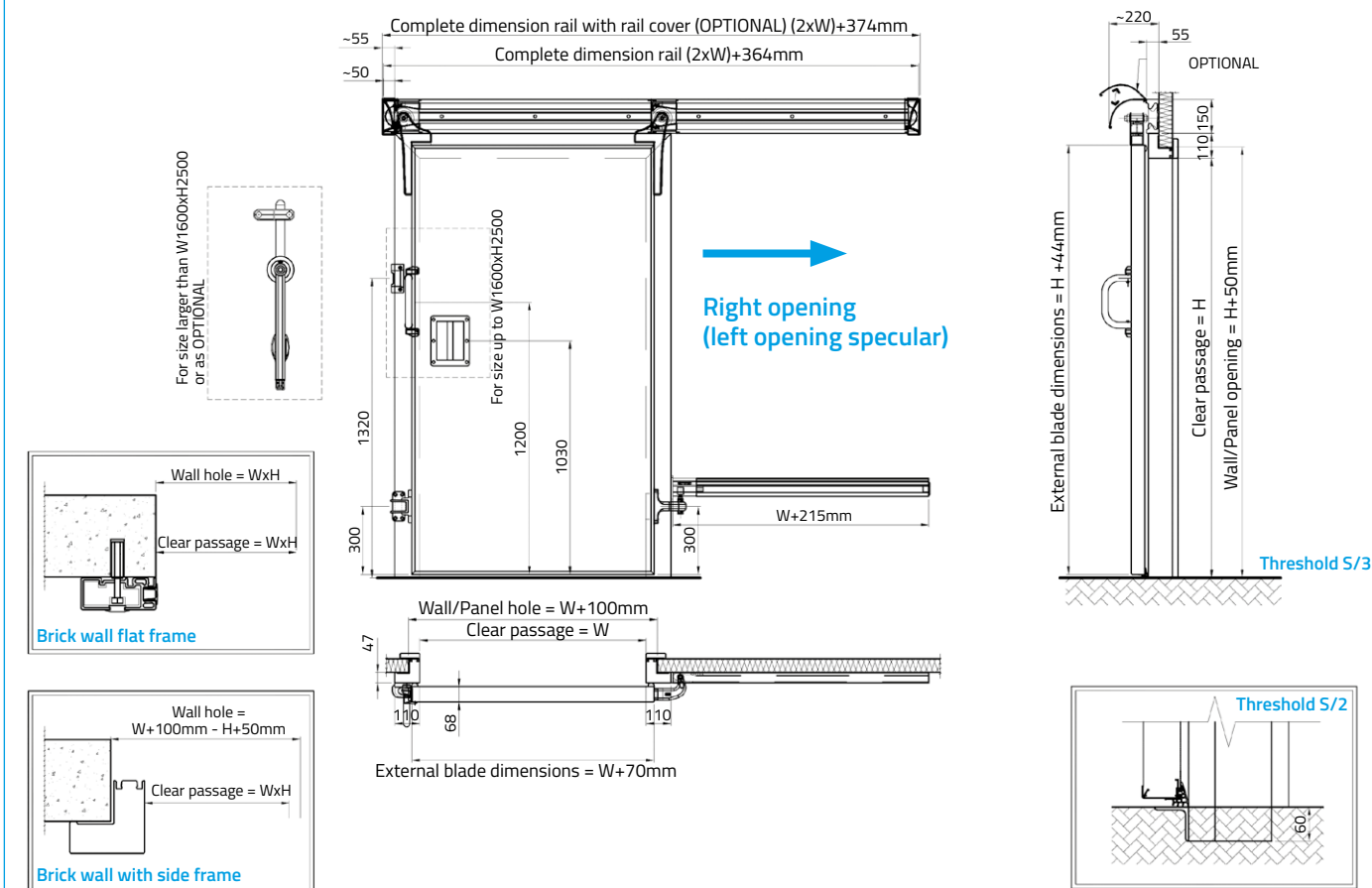
- Blade made of aluminium frame with zinc-plasticized RAL9010G metal sheet (other colours on request) insulated with polyurethane foam density 40/42kg/m³ with 68mm thick
- Lever articulated external handle
- Internal plastic deep-set handle
- "EPDM double density gasket on the three sides"
- PVC lower gasket
- Plastic pulleys
- Patented sliding system model "Mirror"
- "L" frame 110/60 in PVC and side panel closing edges also in PVC, colour RAL9010; the frame is heat-sealed (welding angle: 45°) up to a panel thickness of 150mm
- Extruded PVC counter frame
- Without S/3 threshold

 La porta frigorifera scorrevole modello 480PT è la perfetta soluzione per celle frigorifere adibite alla conservazione, trasformazione e stagionatura di alimenti a temperatura positiva (0°C minimo). È impiegata in impianti di lavorazione delle carni, caseifici, depositi per la conservazione di frutta e verdura, macelli, magazzini, negozi di alimentari, impianti di trasformazione dei prodotti ittici, industria dei gelati.

- Battente composto da cornice in alluminio con lamiera di tamponamento zinco-plasticata RAL9010G (altri colori a richiesta) isolato con schiuma poliuretana densità 40/42kg/m³ di spessore 68mm
- Maniglia esterna snodata a leva
- Maniglia interna a vaschetta
- Guarnizione in EPDM doppia densità su tre lati
- Guarnizione inferiore in PVC
- Carrucole in plastica
- Sistema di scorrimento modello "Mirror", brevettato.
- Telaio a "L" 110/60 in PVC e coste laterali di chiusura pannello anch'esse in PVC, colore RAL9010; il telaio viene termosaldato (angolo di saldatura: 45°) fino a spessore pannello pari a 150mm
- Controtelaio estruso in PVC
- Senza soglia S/3

Data Sheet

DIMENSIONS - DIMENSIONI (mm)



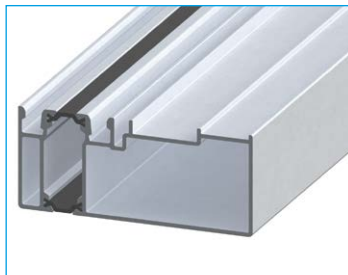
OPTIONAL

- Various RAL metal colours
- Full stainless-steel version (AISI304, flowered finishing, AISI316)
- Stainless steel protection int / ext variable height
- Lever handle cod. 13KIS490
- Stainless-steel pulley cod. 24CIT314-315
- Reversible stainless-steel rear register cod. 24RIN007
- Lock art. 94 cod. 13NQF004
- Oval PET porthole 400x600 with gasket cod. 17OLR002
- 400x600 shatterproof porthole with stainless steel frame
- Frame coated with various RAL metal colours and stainless versions
- External frame in aluminium cod. 10TEA111
- Corner threshold to be inserted into the floor S/2
- Aluminium cover mod. "Mirror"
- Sliding track "Classic" with sheet metal cover
- Automation kit PLCL-PLCE



OPTIONAL

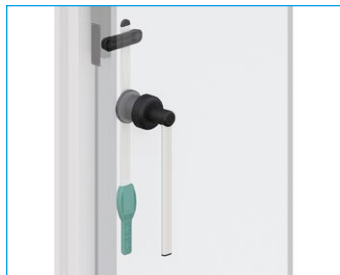
- Vari colori metallici RAL
- Versione Full INOX (AISI304, finitura fiorettata, AISI316)
- Protezione INOX int/ext altezza variabile
- Maniglia a leva passante cod. 13KIS490
- Carrucola INOX cod. 24CIT314-315
- Registro posteriore INOX cod. 24RIN007
- Serratura art. 94 cod. 13NQF004
- Oblò in PET ovale 400x600 con guarnizione cod. 17OLR002
- Oblò antisfondamento 400x600 con cornice INOX
- Telaio rivestito con vari colori metallici RAL e versioni INOX
- Telaio esterno in alluminio cod. 10TEA111
- Soglia angolare da inserire nel pavimento S/2
- Copertina apribile in alluminio mod. "Mirror"
- Binario di scorrimento "Classic" con copertina in lamiera
- Kit Automazione PLCL-PLCE



External frame in aluminium
Telaio esterno in alluminio



Reversible lock for sliding door
Serratura reversibile per porta scorrevole



Section with lever handle
Sezione con maniglia a leva passante



480PT Door with PLCL automation system
Porta 480PT con automazione PLCL

INSTALLATION MANUAL

