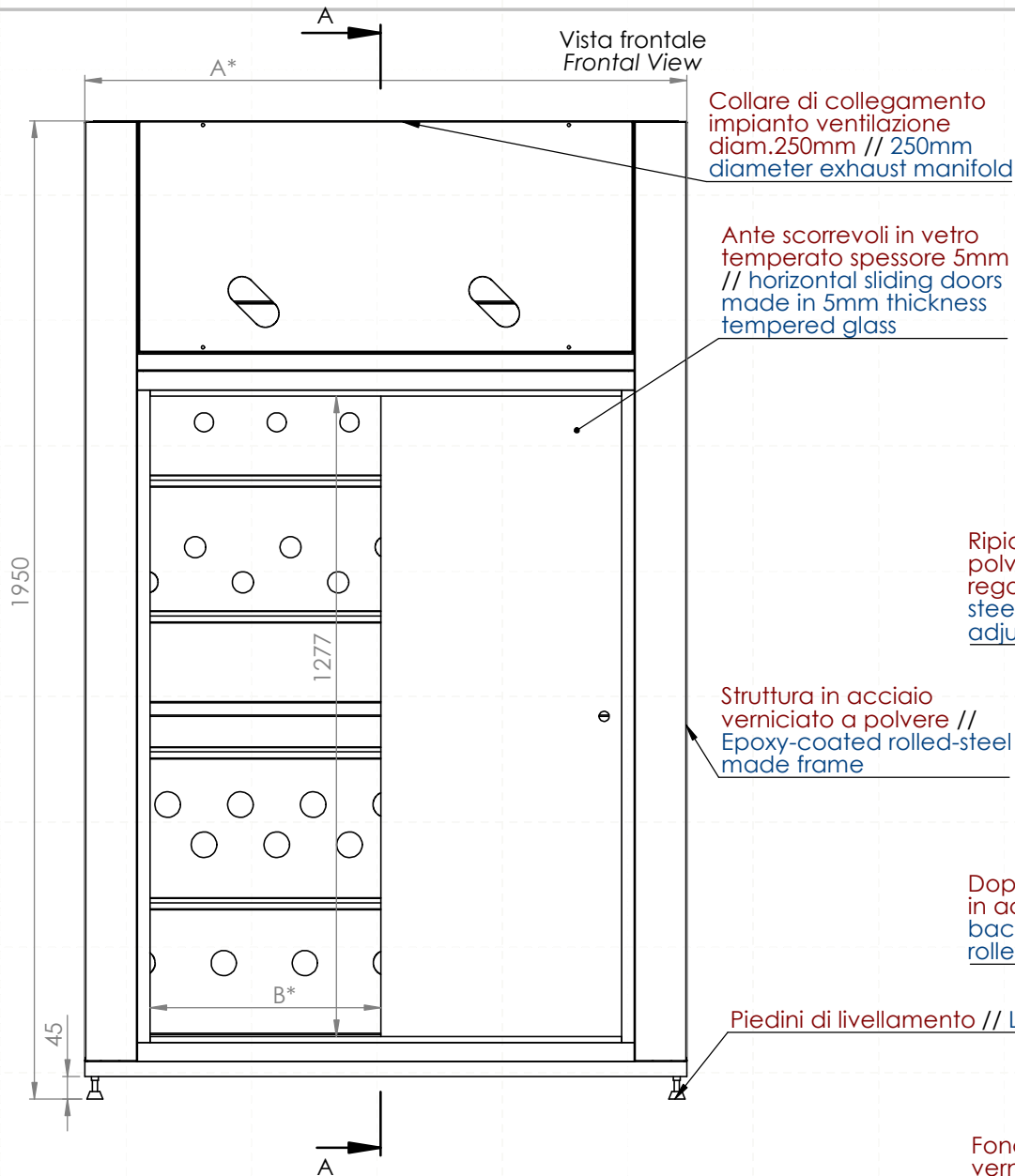


Vista frontale
Frontal View



Collare di collegamento
impianto ventilazione
diam.250mm // 250mm
diameter exhaust manifold

Ante scorrevoli in vetro
temperato spessore 5mm
// horizontal sliding doors
made in 5mm thickness
tempered glass

Struttura in acciaio
verniciato a polvere //
Epoxy-coated rolled-steel
made frame

Piedini di livellamento // Levelling feet

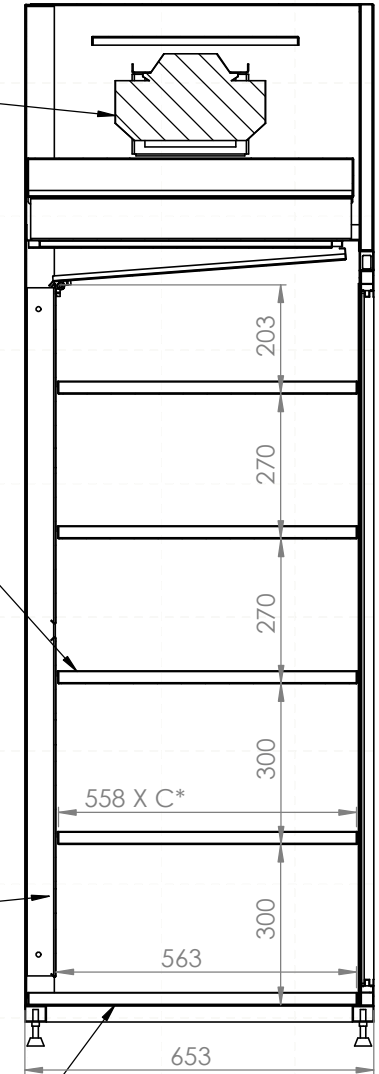
Motore con controllo EC pilotabile
su due velocità (MIN/MAX)
comandate dall'apertura/chiusura
delle porte frontali (chiuso=MIN. vel.
/ aperto=MAX. vel.) // EC-
Controlled fan with two-steps
variable speed (MIN=doors closed,
MAX= doors open)

Ripiani a vassoio in acciaio verniciato a
polvere con supporto a cremagliera
regolabile in altezza // Epoxy coated rolled
steel made Internal shelves height
adjustable with fluid containment rims

Doppio fondale interno posteriore/superiore
in acciaio verniciato a polvere // Internal
back/top baffed made in epoxy coated
rolled steel

Fondo interno a vassoio in acciaio
verniciato a polvere // Epoxy coated rolled
steel made internal bottom with fluid
containment rims

Vista sezione
Section view



modello / model	AP1000-PS	AP1200-PS
largh. est. / ext. width (A)	1000	1200
largh. aper. / opening. width (B)	360	460
largh. int / int. width (C)	990	1190
portata MAX. / flow-rate (m3/hr) @ 0.5m/s	827	1057

Gruppo Strola s.a.s.
Via. C. Pittara 52 - Torino
Tel. 011/7290860

Serie-AP/BS (versione PS porta scorrevole)
armadio a filtrazione molecolare
AP/BS-Series (PS-version: sliding doors)
filtered storage cabinet