

DESIGN FIRST.

—
io
wad
st
T

fit interiors

fit interiors — designed and produced in italy

Attenzione

Limitazioni

Per soddisfare le caratteristiche minime di sicurezza nell'installazione del prodotto e garantirne in corretto funzionamento non è possibile installare il BOX DOCCIA e BOX WC se in fase di installazione sono presenti uno o più dei fattori di seguito elencati:

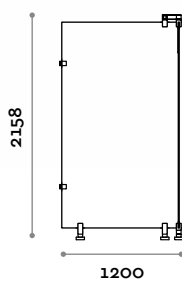
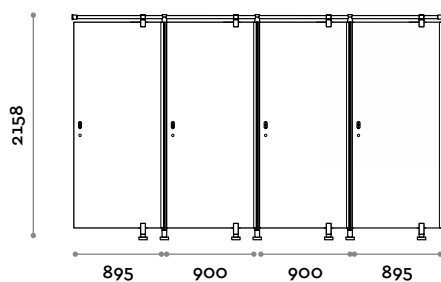
- presenza di piatti doccia installati a pavimento, limitando di fatto l'area di fissaggio del prodotto;
- mancanza di idonei rinforzi a parete, limitandone inevitabilmente il corretto fissaggio in sicurezza del prodotto;
- mancanza dell' altezza minima d'installazione. Il prodotto non può essere installato in ambienti con altezza inferiore a 240 cm;
- impossibilità di fissaggio a pavimento.

Il sistema di fissaggio brevettato e garantito da Fit Interiors prevede l'ancoraggio a pavimento dei piedi di supporto tramite l'utilizzo di tappi e viti di regolazione inseriti a terra tramite la perforazione del pavimento per una profondità di 6 cm.

Studio T

Sistema modulare per box toilet

- Pareti divisorie fissate con due morsetti alla parete di fondo, piedino a terra, morsetto al tubo strutturale superiore.
- Ante dotate di sistema di apertura a bilico con ritorno automatico, costituito da: piedino fissato a terra, morsetto ammortizzato superiore fissato al tubo strutturale tramite alette in acciaio armonico.
- Tubo orizzontale per l'ancoraggio superiore di pareti divisorie e ante, con supporti terminali fissati a parete.



Box WC in vetro

Ante e divisori

Vetro

				
Bianco Opale	9005 Nero	3001 Rosso	1015 Avorio chiaro	5023 Blu Universo



GLAWCDO

Porta in vetro per box WC

- vetro temperato stratificato con pellicola PVB
- spessore 5+5 mm
- trattamento termico HST (Heat Soak Test)
- angoli raggianti e bordi perimetrali bisellati
- piedino a terra per apertura a bilico con ritorno automatico
- morsetto ammortizzato, tramite alette in acciaio armonico, fissato a tubo strutturale superiore
- pomolo e serratura libero/occupato
- la ferramenta strutturale, disegnata da fit interiors, è realizzata in alluminio estruso

Dimensioni

L fino a 900 mm / H 1995 mm / S 5+5 mm



GLAWCSP

Parete divisoria in vetro per box WC

- vetro temperato stratificato con pellicola PVB
- spessore 5+5 mm
- trattamento termico HST (Heat Soak Test)
- angoli raggianti e bordi perimetrali bisellati
- ancoraggio alla parete di fondo tramite morsetti e viti di serraggio
- piedino a terra
- morsetto al tubo strutturale superiore
- tubo strutturale superiore con supporti terminali fissati a parete
- la ferramenta strutturale, disegnata da fit interiors, è realizzata in alluminio estruso

Dimensioni

L fino a 1200 mm / H 1995 mm / S 5+5 mm



GLAWCFAC400

Facciatina in vetro per box WC

- vetro temperato stratificato con pellicola PVB
- spessore 5+5 mm
- trattamento termico HST (Heat Soak Test)
- angoli raggianti e bordi perimetrali bisellati
- piedino a terra
- morsetto al tubo strutturale superiore
- completa di profilo di chiusura
- la ferramenta strutturale, disegnata da fit interiors, è realizzata in alluminio estruso

Dimensioni

L da 100 a 400 mm / H 1995 mm / S 5+5 mm

**GLAWCFAC600****Facciatina in vetro per box WC**

- vetro temperato stratificato con pellicola PVB
- spessore 5+5 mm
- trattamento termico HST (Heat Soak Test)
- angoli raggiati e bordi perimetrali bisellati
- piedini a terra
- morsetto al tubo strutturale superiore
- completa di profilo di chiusura
- la ferramenta strutturale, disegnata da fit interiors, è realizzata in alluminio estruso

Dimensioni

L da 401 a 600 mm / H 1995 mm / S 5+5 mm

**GLAWADOT1995****Porta in vetro da installare direttamente a parete per box WC**

- vetro temperato stratificato con pellicola PVB
- spessore 5+5 mm
- trattamento termico HST (Heat Soak Test)
- angoli raggiati e bordi perimetrali bisellati
- pomolo e serratura libero/occupato
- cerniere a scatto
- profilo di battuta finale in acciaio inox

Dimensioni

L fino a 900 mm / H 1995 mm / S 5+5 mm

**WCPRO****Profilo di battuta finale da fissare a parete**

- acciaio Inox
 - viti comprese
- L 30 mm / P 30 mm / H 1995 mm

**GLA-TDIS****Box per disabile in vetro**

- vetro temperato stratificato con pellicola PVB
- spessore 5+5 mm
- trattamento termico HST (Heat Soak Test)
- angoli raggiati e bordi perimetrali bisellati
- porta con piedino a terra per apertura a bilico
- parete divisoria fissata con morsetti al tubo strutturale superiore e piedini a terra, ancorata alla parete di fondo tramite morsetti e viti di serraggio
- facciatina fissata con morsetti al tubo strutturale superiore e piedini a terra
- tubo strutturale superiore con supporti terminali fissati a parete
- completo di profilo di chiusura
- pomolo e serratura libero/occupato
- la ferramenta strutturale, disegnata da fit interiors, è realizzata in alluminio estruso

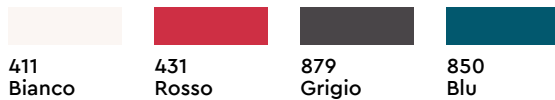
Dimensioni

L 1500 mm / P 1500 mm / H 1995 mm

Box WC in HPL

Ante e divisori

HPL

411
Bianco431
Rosso879
Grigio850
Blu

HPLWCDO

Porta in HPL per box WC

- laminato HPL stratificato
- spessore 10 mm
- pannello autoportante con reazione al fuoco Euro classe Bs1-do e rilascio formaldeide classe E1
- angoli raggianti e bordi perimetrali bisellati
- piedino a terra per apertura a bilico con ritorno automatico
- morsetto ammortizzato, tramite alette in acciaio armonico, fissato a tubo strutturale superiore
- pomolo e serratura libero/occupato
- la ferramenta strutturale, disegnata da fit interiors, è realizzata in alluminio estruso

Dimensioni

L fino a 900 mm / H 1995 mm / S 10 mm



HPLWCSP

Parete divisoria in HPL per box WC

- laminato HPL stratificato
- spessore 10 mm
- pannello autoportante con reazione al fuoco Euro classe Bs1-do e rilascio formaldeide classe E1
- angoli raggianti e bordi perimetrali bisellati
- ancoraggio alla parete di fondo tramite morsetti e viti di serraggio
- piedino a terra
- morsetto al tubo strutturale superiore
- tubo strutturale superiore con supporti terminali fissati a parete
- la ferramenta strutturale, disegnata da fit interiors, è realizzata in alluminio estruso

Dimensioni

L fino a 1200 mm / H 1995 mm / S 10 mm



HPLWCFAC400

Facciatina in HPL per box WC

- laminato HPL stratificato
- spessore 10 mm
- pannello autoportante con reazione al fuoco Euro classe Bs1-do e rilascio formaldeide classe E1
- angoli raggianti e bordi perimetrali bisellati
- piedino a terra
- morsetto al tubo strutturale superiore
- completa di profilo di chiusura
- la ferramenta strutturale, disegnata da fit interiors, è realizzata in alluminio estruso

Dimensioni

L da 100 a 400 mm / H 1995 mm / S 10 mm

**HPLWCFAC600****Facciatina in HPL per box WC**

- laminato HPL stratificato
- spessore 10 mm
- pannello autoportante con reazione al fuoco Euro classe Bs1-do e rilascio formaldeide classe E1
- angoli raggianti e bordi perimetrali bisellati
- piedini a terra
- morsetto al tubo strutturale superiore
- completa di profilo di chiusura
- la ferramenta strutturale, disegnata da fit interiors, è realizzata in alluminio estruso

Dimensioni

L da 401 a 600 mm / H 1995 mm / S 10 mm

**HPLWADOT1995****Porta in HPL da installare direttamente a parete per box WC**

- laminato HPL stratificato
- spessore 10 mm
- pannello autoportante con reazione al fuoco Euro classe Bs1-do e rilascio formaldeide classe E1
- angoli raggianti e bordi perimetrali bisellati
- pomolo e serratura libero/occupato
- cerniere a scatto
- profilo di battuta finale in acciaio inox

Dimensioni

L fino a 900 mm / H 1995 mm / S 10 mm

**WCPRO****Profilo di battuta finale da fissare a parete**

- acciaio Inox
- viti comprese

Dimensioni

L 30 mm / P 30 mm / H 1995 mm

**HPL-TDIS****Box per disabile in HPL**

- laminato HPL stratificato
- spessore 10 mm
- pannello autoportante con reazione al fuoco Euro classe Bs1-do e rilascio formaldeide classe E1
- angoli raggianti e bordi perimetrali bisellati
- porta con piedino a terra per apertura a bilico
- parete divisoria fissata con morsetti al tubo strutturale superiore e piedini a terra, ancorata alla parete di fondo tramite morsetti e viti di serraggio
- facciatina fissata con morsetti al tubo strutturale superiore e piedini a terra
- tubo strutturale superiore con supporti terminali fissati a parete
- completo di profilo di chiusura
- pomolo e serratura libero/occupato
- la ferramenta strutturale, disegnata da fit interiors, è realizzata in alluminio estruso

Dimensioni

L 1500 mm / P 1500 mm / H 1995 mm

follow us



**fit
interiors**

**furniture for gyms,
health and golf clubs,
spa&wellness, hotel,
medical and corporate**

visit www.fitinteriors.com