



COMPOSIZIONE STANDARD

STANDARD COMPOSITION

Finitura laminato HPL bianco.
 Nr. 2 controtelai linea Architectural.
 Nr. 1 guida di scorrimento incassata a soffitto.
 Nr. 1 modulo Bigfoot®.
 Nr. 1 porta scorrevole (non in dotazione).
 Nr. 1 kit stipiti e coprifili (non in dotazione).
 Altezza standard 210 / 240 cm.
 Frontale in laminato HPL bianco.
 Maniglia standard alluminio metallizzato opaco.
 Per controtelaio larghezza 15 cm / 20 cm.

Finishing white laminate HPL.
 Nr. 2 pocket frame Architectural line.
 Nr. 1 sliding system with built-in the ceiling track.
 Nr. 1 Bigfoot® module.
 Nr. 1 sliding door (not provided).
 Nr. 1 doorpost and covering profiles kit (not provided).
 Standard height 210 / 240 cm.
 Front part in white laminate HPL.
 Mat metalized aluminium standard handle.
 For pocket frame width: 15 cm / 20 cm.

MODULI DISPONIBILI

AVAILABLE MODULE

CONTROTELAIO 15 cm POCKET FRAME 15 cm



FIRENZE
Modulo **CONTENITORE**
STORAGE CLOSET module



TRASTEVERE
Modulo **TAVOLO**
TABLE module

CONTROTELAIO 20 cm POCKET FRAME 20 cm



FIRENZE
Modulo **CONTENITORE**
STORAGE CLOSET module



TRASTEVERE
Modulo **TAVOLO**
TABLE module



PORTOFINO
Modulo **TV - DRINK**
TV - DRINK module



LAURA
Modulo **RIPOSTIGLIO**
BROOM CLOSET module



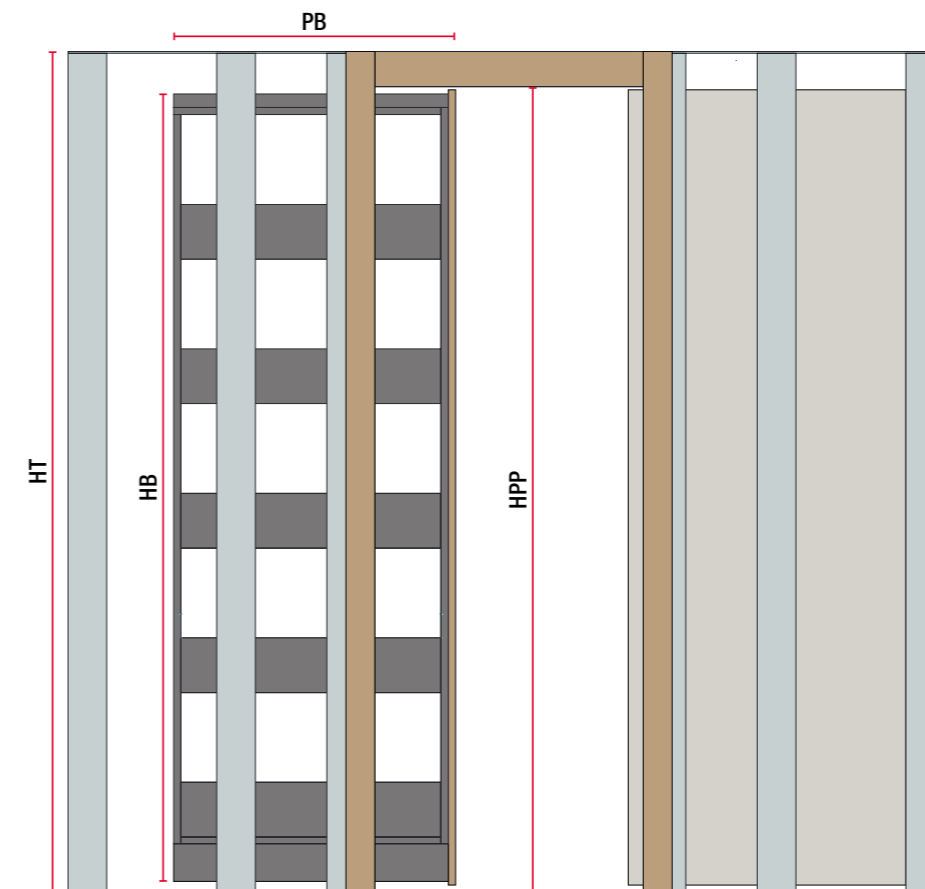
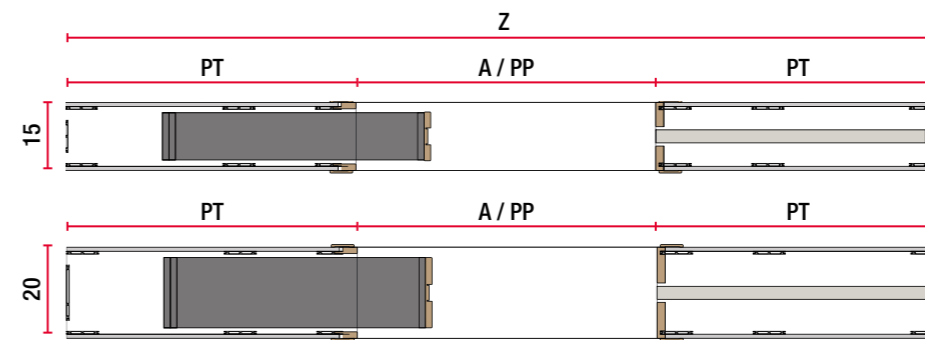
ROGER
Modulo **HOBBY**
HOBBY module



SOFIA
Modulo **STIRO**
IRONING module



LEONARDO
Modulo **MY SCHOOL**
MY SCHOOL module



HB: altezza Bigfoot®
Bigfoot® height
 HB: altezza controtelaio
pocket frame height
 HPP: altezza passaggio porta
doorway height
 PB: profondità Bigfoot®
Bigfoot® depth
 PT: profondità controtelaio
pocket frame depth
 PP: passaggio porta
doorway
 A: apertura Bigfoot®
Bigfoot® opening
 Z: ingombro totale
maximum overall dimensions

Per calcolare l'ingombro totale quando il Bigfoot® è aperto (Z), moltiplicare x2 profondità controtelaio (PT) e sommarlo a apertura Bigfoot® (A/PP).

$$Z = (PT \times 2) + A/PP$$

In order to compute the maximum overall dimensions when the Bigfoot® is open (Z), multiply x2 (PT) and add the Bigfoot® opening (A/PP).

$$Z = (PT \times 2) + A/PP$$

PER CONTROTELAIO FOR POCKET FRAME cm	HB / HPP ALTEZZA HEIGHT cm	PB / PT PROFONDITÀ DEPTH cm	A / PP APERTURA OPENING cm
15	210 / 240	70	60
		80	70
		90	80
		100	90
		110	100
		120	110
		130	120
		140	130
20	210 / 240	70	60
		80	70
		90	80
		100	90
		110	100
		120	110
		130	120
		140	130

PER CONTROTELAIO FOR POCKET FRAME cm	HB / HPP ALTEZZA HEIGHT cm	PB / PT PROFONDITÀ DEPTH cm	A / PP APERTURA OPENING cm
20	210 / 240	70	60
		80	70
		90	80
		100	90
		110	100
		120	110
		130	120
		140	130