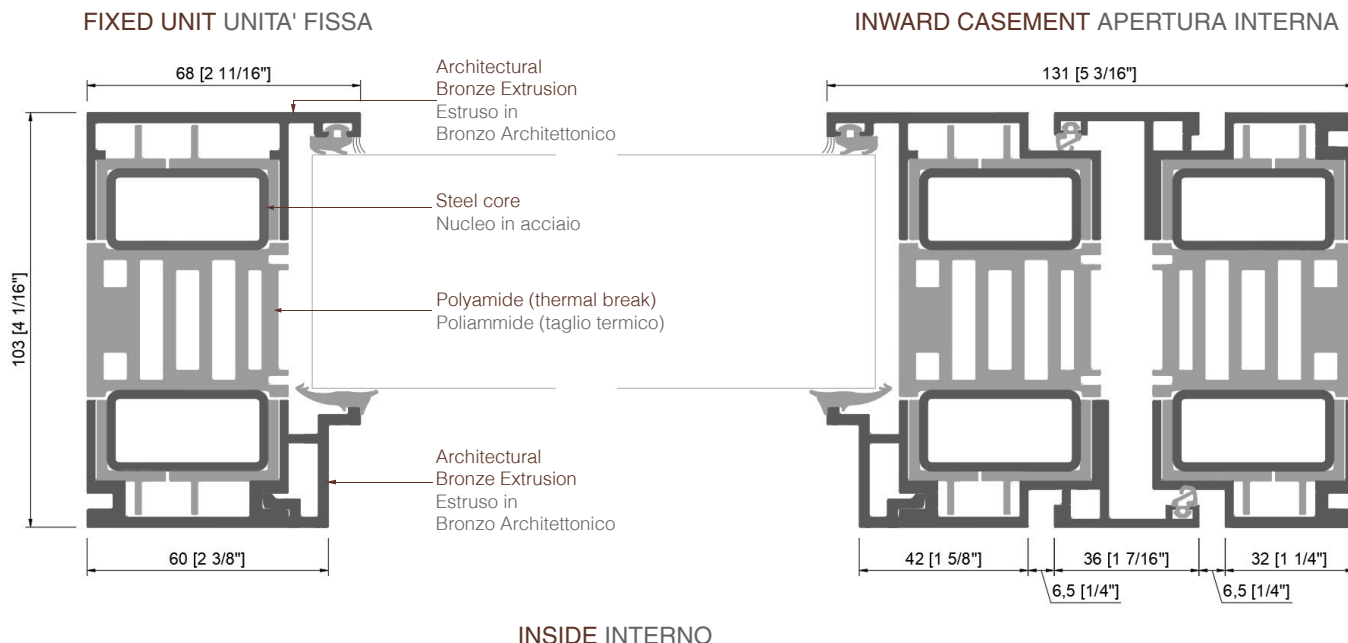


# ABX® ARCHITECTURAL BRONZE

## J15 series for large size doors



INSIDE INTERNO

**GLASS RANGE SPESSORE VETRO**

40 - 80 mm

DISCLAIMER Technical drawings for guidance only  
ATTENZIONE Disegni tecnici puramente indicativi

Architectural Bronze extruded profiles characterise ABX® J15 series, ideal for large size doors, both glazed and panelled. The polyamide core also guarantees high performance from a thermal point of view and the steel core allows to realise large and robust units while maintaining the high performance standards typical of the ABX® series. Both modern and traditional contexts acquire an indisputable value thanks to the use of a noble material and the best fittings of the market. The series is available in any Astec finishes.

Gli estrusi in Bronzo Architettonico caratterizzano la serie ABX® J15, ideale per porte vetrate e pannellate di grandi dimensioni. Il nucleo in poliammide, inoltre, garantisce elevate prestazioni dal punto di vista termico, mentre l'anima in acciaio permette di realizzare specchiature ampie e robuste mantenendo gli alti standard prestazionali tipici delle serie ABX®. Ogni contesto, sia moderno sia tradizionale, acquisirà un valore indiscutibile grazie all'uso di un materiale nobile e dei migliori accessori del mercato. La serie è disponibile in tutte le finiture offerte da Astec.

### ABX® J15 and European CE Mark ABX® J15 e Marcatura CE

**Sample Campione**

Fixed unit Unità fissa

**Size Dimensioni**

3000x3500 mm

**Thermal insulation Isolamento Termico**

Ug 1.0 W/(mq K) Uw = 1.1 W/(mq K)

**Air permeability Permeabilità all'aria**

(EN 1026 - UNI EN 12207)

Class 4

**Watertightness Tenuta all'acqua**

(EN 1027 - UNI EN 12208)

Class E1050

**Resistance to wind load Resistenza al vento**

(EN 12211 - UNI EN 12210)

Class C3

**Sample Campione**

Double door opening outward

Porta a 2 ante apribili verso l'esterno

**Size Dimensioni**

2300x2400 mm

**Thermal insulation Isolamento termico**

Ug 1.0 W/(mq K) Uw = 1.2 W/(mq K)

**Air permeability Permeabilità all'aria**

(EN 1026 - UNI EN 12207)

Class 3

**Watertightness Tenuta all'acqua**

(EN 1027 - UNI EN 12208)

Class 5A

**Resistance to wind load Resistenza al vento**

(EN 12211 - UNI EN 12210)

Class C2

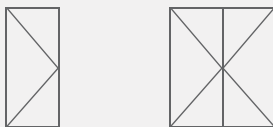
# ABX® J15

## PRODUCT OVERVIEW

### SWING SASH DOOR PORTA BATTENTE

sash dimension (mm)  
dimensioni anta (mm)  
W = 800 - 1400  
H = 2000 - 3400

inward opening  
apertura interna



outward opening  
apertura esterna



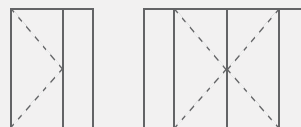
### SWING SASH DOOR WITH FIXED SIDELIGHTS PORTA BATTENTE CON LATERALI FISSI

sash dimension (mm)  
dimensioni anta (mm)  
W = 800 - 1400  
H = 2000 - 3400

inward opening  
apertura interna



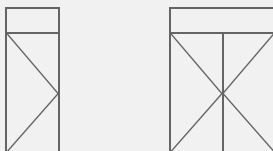
outward opening  
apertura esterna



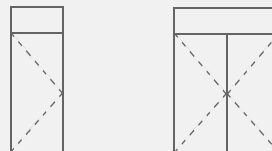
### SWING SASH DOOR WITH FIXED UPPERLIGHT PORTA BATTENTE CON SOPRALUCE FISSO

sash dimension (mm)  
dimensioni anta (mm)  
W = 800 - 1400  
H = 2000 - 3400

inward opening  
apertura interna



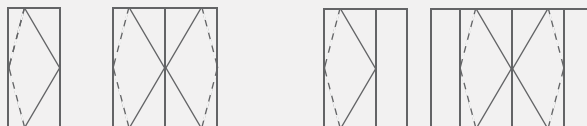
outward opening  
apertura esterna



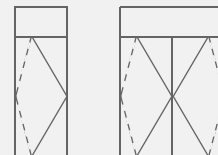
### PIVOT DOOR PORTA A BILICO

sash dimension (mm)  
dimensioni anta (mm)  
W = 800 - 1400  
H = 2000 - 3400

with fixed sidelights  
con laterali fissi



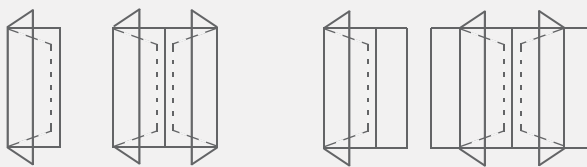
with fixed upperlight  
con sopraluce fisso



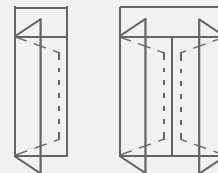
### DOUBLE SWING DOOR PORTA A VENTO

sash dimension (mm)  
dimensioni anta (mm)  
W = 800 - 1400  
H = 2000 - 3400

with fixed sidelights  
con laterali fissi



with fixed upperlight  
con sopraluce fisso



#### MAIN FITTINGS

- Visible hinges: max weight each sash 500 Kg, burnished brass
- Standard floor closer: max weight each sash 300 Kg, burnished brass cover
- Custom floor closer: max weight each sash 500 Kg
- 3 point lock
- Safety cylinder
- Brass burnished handles and pull handles
- ABX® low threshold or automatic drop down seal

Other selections, sizes and fittings are available on request.  
For any info, please contact [marketing@astec.it](mailto:marketing@astec.it)

#### ACCESSORI PRINCIPALI

- Cerniere in vista: peso max ad anta 500 Kg, in ottone brunito
- Chiudiporta a pavimento standard: peso max ad anta 300 Kg, copertina in ottone brunito
- Chiudiporta a pavimento a richiesta: peso max ad anta 500 Kg
- Serratura a 3 punti di chiusura
- Cilindro di sicurezza
- Maniglie e maniglioni fissi in ottone brunito
- Soglia ridotta in ABX® o parafreddo

Altre specchiature, dimensioni e accessori sono disponibili su richiesta.  
Per qualsiasi informazione, contatta [marketing@astec.it](mailto:marketing@astec.it)