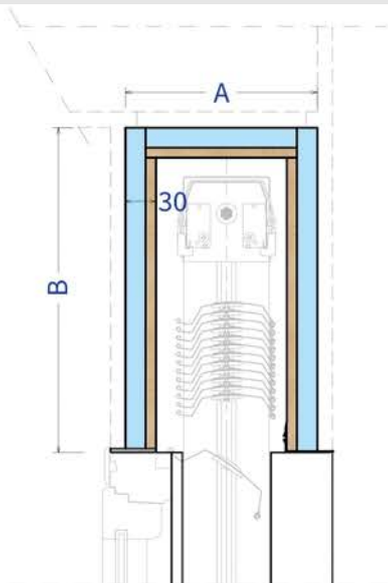


# Cassonetti Linea ECOFLEX SUN CLASSIC

i cassonetti sono forniti esclusivamente con predisposizione per manovra motorizzata: L.=L.Arch. + 168 mm

## SUN CLASSIC

finitura esterna: intonaco | serramento: filo muro interno



### ES7150

Cassonetto termico finitura intonaco/intonaco. Larghezza massima 2,950 mtl

### ES7155

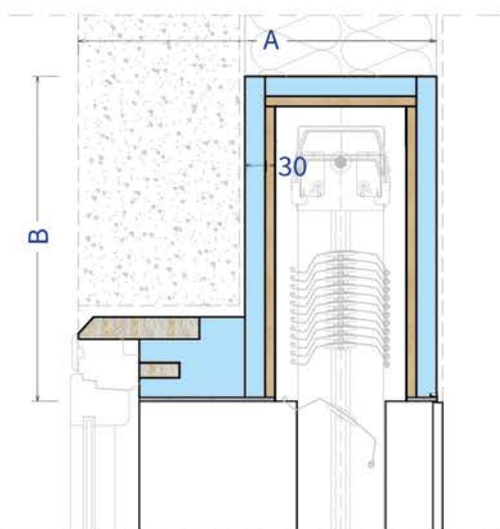
Cassonetto termico finitura intonaco/intonaco. Larghezza da 2,951 a 4,500 mtl

Quote A e B variabili (supplemento per misure superiori a 300 mm.)

Trasmittanza termica:  $U_{\text{cass}} = 1,452 \text{ W/m}^2\text{K}$

## SUN CLASSIC

finitura: termo cappotto e veletta muraria | serramento: filo muro interno



### ES7161

Cassonetto termico finitura intonaco/intonaco. Larghezza massima 2,950 mtl

### ES7166

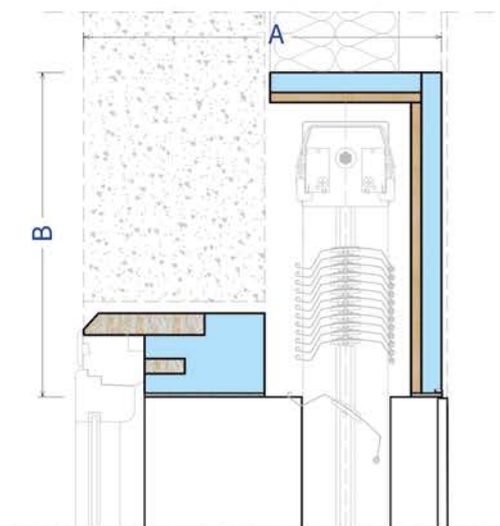
Cassonetto termico finitura intonaco/intonaco. Larghezza da 2,951 a 4,500 mtl

Quote A e B variabili (supplemento per misure superiori a 300 mm.)

Trasmittanza termica:  $U_{\text{cass}} = 1,452 \text{ W/m}^2\text{K}$

## SUN CLASSIC

finitura: termo cappotto e veletta muraria | serramento: filo muro interno



### ES7151

Cassonetto termico finitura intonaco/intonaco. Larghezza massima 2,950 mtl

### ES7156

Cassonetto termico finitura intonaco/intonaco. Larghezza da 2,951 a 4,500 mtl

Quote A e B variabili (supplemento per misure superiori a 300 mm.)

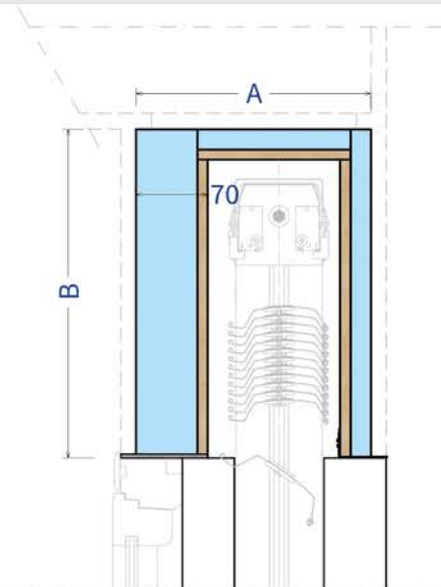
Trasmittanza termica:  $U_{\text{cass}} = 1,452 \text{ W/m}^2\text{K}$

# Cassonetti Linea ECOFLEX SUN PLUS

i cassonetti sono forniti esclusivamente con predisposizione per manovra motorizzata: L.=L.Arch. + 168 mm

## SUN PLUS

finitura esterna: intonaco | serramento: filo muro interno



### ES7170

Cassonetto termico finitura intonaco/intonaco. Larghezza massima 2,950 mtl

### ES7175

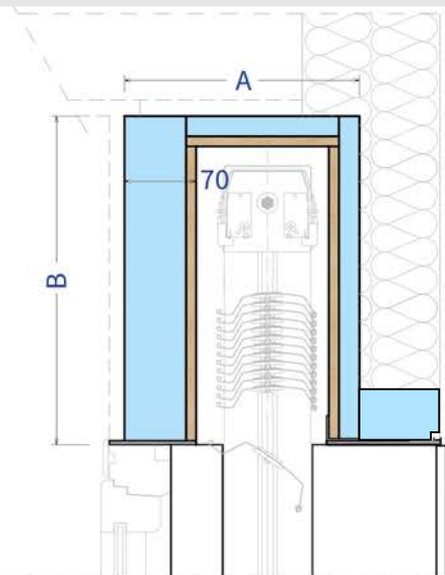
Cassonetto termico finitura intonaco/intonaco. Larghezza da 2,951 a 4,500 mtl

Quote A e B variabili (supplemento per misure superiori a 300 mm.)

Trasmittanza termica:  $U_{cass} = 0,525 \text{ W/m}^2\text{K}$

## SUN PLUS

finitura esterna: termo cappotto | serramento: filo muro interno



### ES7180

Cassonetto termico finitura intonaco/termo cappotto. Larghezza massima 2,950 mtl

### ES7185

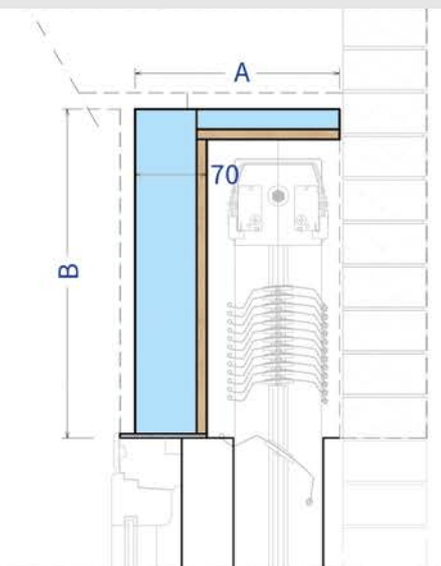
Cassonetto termico finitura intonaco/termo cappotto. Larghezza da 2,951 a 4,500 mtl

Quote A e B variabili (supplemento per misure superiori a 300 mm.)

Trasmittanza termica:  $U_{cass} = 0,525 \text{ W/m}^2\text{K}$

## SUN PLUS

finitura esterna: muratura esistente | serramento: filo muro interno



### ES7190

Cassonetto termico finitura intonaco/muratura esistente. Larghezza massima 2,950 mtl

### ES7195

Cassonetto termico finitura intonaco/muratura esistente. Larghezza da 2,951 a 4,500 mtl

Quote A e B variabili (supplemento per misure superiori a 300 mm.)

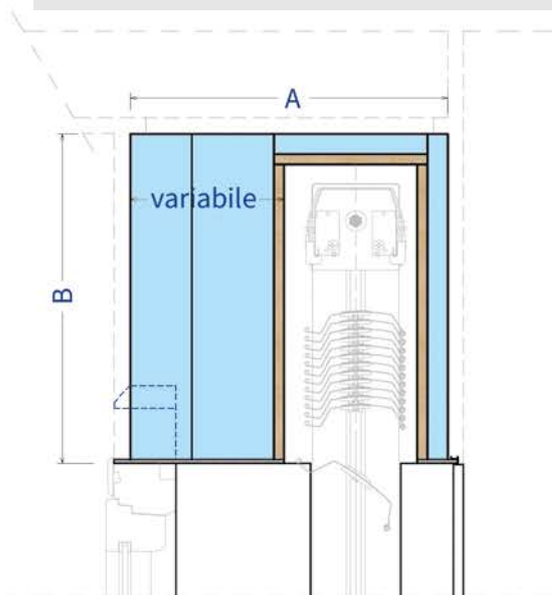
Trasmittanza termica:  $U_{cass} = 0,525 \text{ W/m}^2\text{K}$

# Cassonetti Linea ECOFLEX SUN MAJOR

i cassonetti sono forniti esclusivamente con predisposizione per manovra motorizzata: L.=L.Arch. + 168 mm

## SUN MAJOR

finitura esterna: intonaco | serramento: filo muro interno



### ES7200

Cassonetto termico finitura intonaco/intonaco. Larghezza massima 2,950 mtl

### ES7205

Cassonetto termico finitura intonaco/intonaco. Larghezza da 2,951 a 4,500 mtl

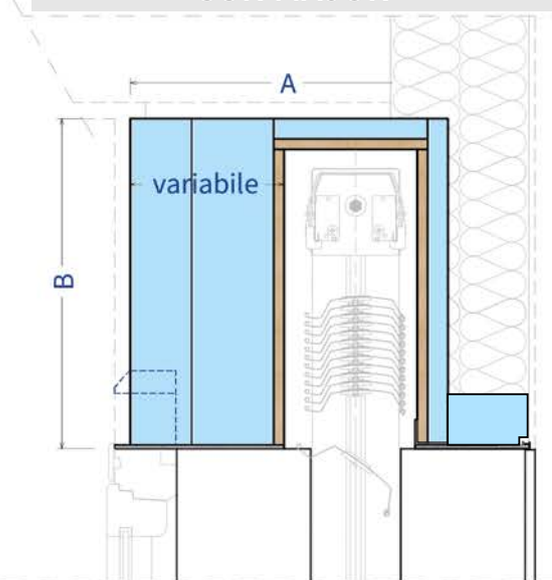
Quote A e B variabili (supplemento per misure superiori a 300 mm.)

Trasmittanza termica:  $U_{cass} = 0,281 \text{ W/m}^2\text{K}$

Potere fonoisolante:  $R_w = 41 \text{ Db} \mid D_{n,e,w} = 53 \text{ Db}$

## SUN MAJOR

finitura esterna: termo cappotto | serramento: filo muro interno



### EC7210

Cassonetto termico finitura intonaco/termo cappotto. Larghezza massima 2,950 mtl

### EC7215

Cassonetto termico finitura intonaco/termo cappotto. Larghezza da 2,951 a 4,500 mtl

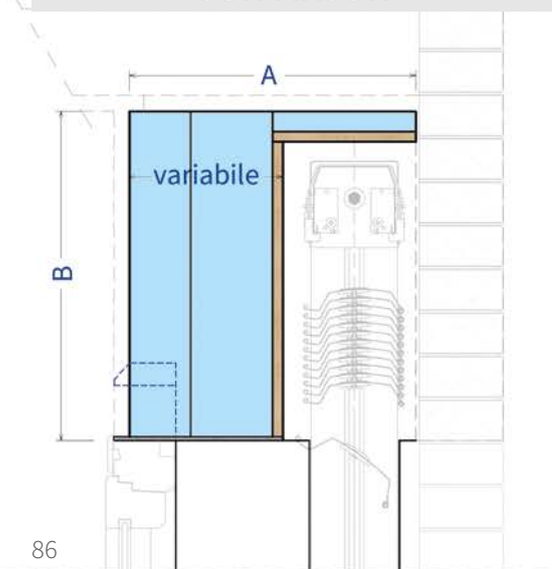
Quote A e B variabili (supplemento per misure superiori a 300 mm.)

Trasmittanza termica:  $U_{cass} = 0,406 \text{ W/m}^2\text{K}$

Potere fonoisolante:  $R_w = 41 \text{ Db} \mid D_{n,e,w} = 53 \text{ Db}$

## SUN MAJOR

finitura esterna: muratura esistente | serramento: filo muro interno



### ES7220

Cassonetto termico finitura intonaco/muratura esistente. Larghezza massima 2,950 mtl

### ES7220

Cassonetto termico finitura intonaco/muratura esistente. Larghezza da 2,951 a 4,500 mtl

Quote A e B variabili (supplemento per misure superiori a 300 mm.)

Trasmittanza termica:  $U_{cass} = 0,281 \text{ W/m}^2\text{K}$

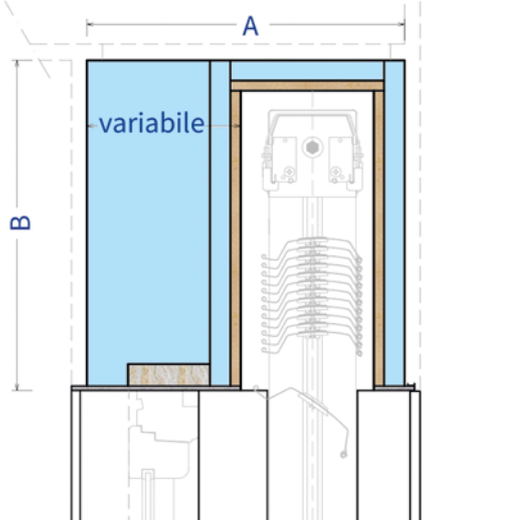
Potere fonoisolante:  $R_w = 41 \text{ Db} \mid D_{n,e,w} = 53 \text{ Db}$

# Cassonetti Linea ECOFLEX SUN MAJOR

i cassonetti sono forniti esclusivamente con predisposizione per manovra motorizzata: L.=L.Arch. + 168 mm

## SUN MAJOR

finitura esterna: intonaco | serramento: metà mazzetta



### ES7200

Cassonetto termico finitura intonaco/intonaco. Larghezza massima 2,950 mtl

### ES7205

Cassonetto termico finitura intonaco/intonaco. Larghezza da 2,951 a 4,500 mtl

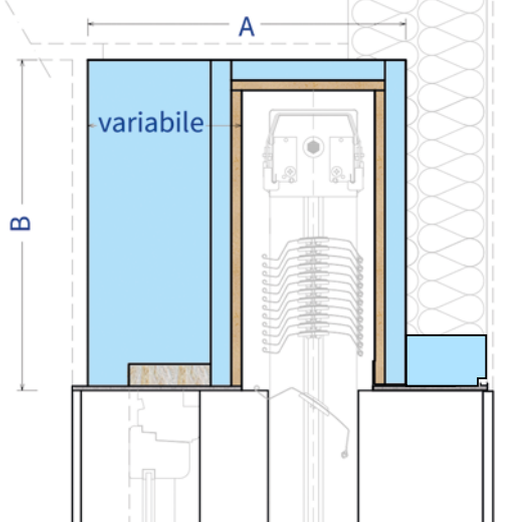
Quote A e B variabili (supplemento per misure superiori a 300 mm.)

Trasmittanza termica:  $U_{\text{cass}} = 0,281 \text{ W/m}^2\text{K}$

Potere fonoisolante:  $R_w = 43 \text{ Db}$  |  $D_{n,e,w} = 54 \text{ Db}$

## SUN MAJOR

finitura esterna: termo cappotto | serramento: metà mazzetta



### ES7210

Cassonetto termico finitura intonaco/termo cappotto. Larghezza massima 2,950 mtl

### ES7215

Cassonetto termico finitura intonaco/termo cappotto. Larghezza da 2,951 a 4,500 mtl

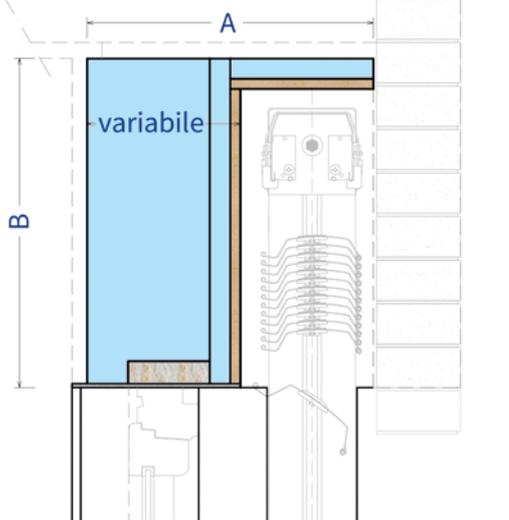
Quote A e B variabili (supplemento per misure superiori a 300 mm.)

Trasmittanza termica:  $U_{\text{cass}} = 0,406 \text{ W/m}^2\text{K}$

Potere fonoisolante:  $R_w = 43 \text{ Db}$  |  $D_{n,e,w} = 54 \text{ Db}$

## SUN MAJOR

finitura esterna: muratura esistente | serramento: metà mazzetta



### ES7220

Cassonetto termico finitura intonaco/muratura esistente. Larghezza massima 2,950 mtl

### ES7225

Cassonetto termico finitura intonaco/muratura esistente. Larghezza da 2,951 a 4,500 mtl

Quote A e B variabili (supplemento per misure superiori a 300 mm.)

Trasmittanza termica:  $U_{\text{cass}} = 0,281 \text{ W/m}^2\text{K}$

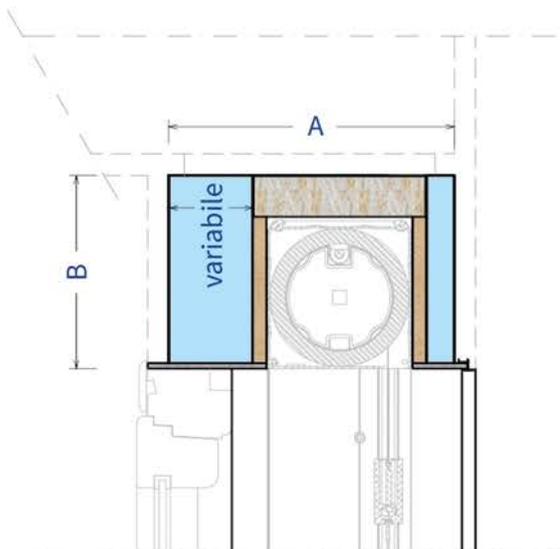
Potere fonoisolante:  $R_w = 43 \text{ Db}$  |  $D_{n,e,w} = 54 \text{ Db}$

# Cassonetti Linea ECOFLEX SUN OPI

i cassonetti sono forniti esclusivamente con predisposizione per manovra motorizzata: L.=L.Arch. + 168 mm

## SUN OPI

finitura esterna: intonaco | serramento: filo muro interno



### E07030

Cassonetto termico finitura intonaco/intonaco. Larghezza massima 2,950 mtl

### E07035

Cassonetto termico finitura intonaco/intonaco. Larghezza da 2,951 a 4,500 mtl

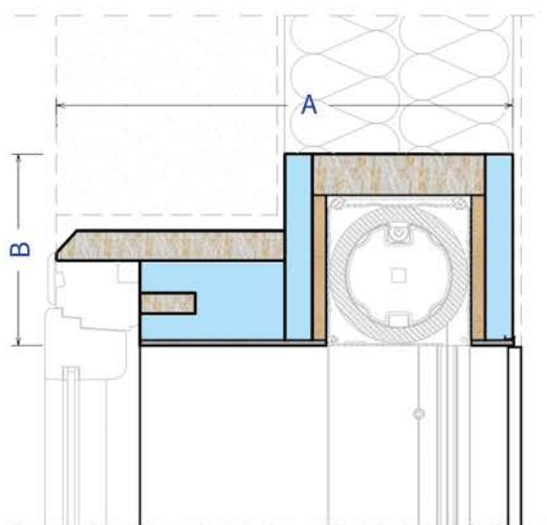
Quote A e B variabili (supplemento per misure superiori a 300 mm.)

Trasmittanza termica:  $U_{cass} = 0,281 \text{ W/m}^2\text{K}$

Potere fonoisolante:  $R_w = 41 \text{ Db} \mid D_{n,e,w} = 53 \text{ Db}$

## SUN OPI

finitura: termo cappotto e veletta muraria | serramento: filo muro interno



### E07000

Cassonetto termico finitura intonaco/termo cappotto. Larghezza massima 2,950 mtl

### E07005

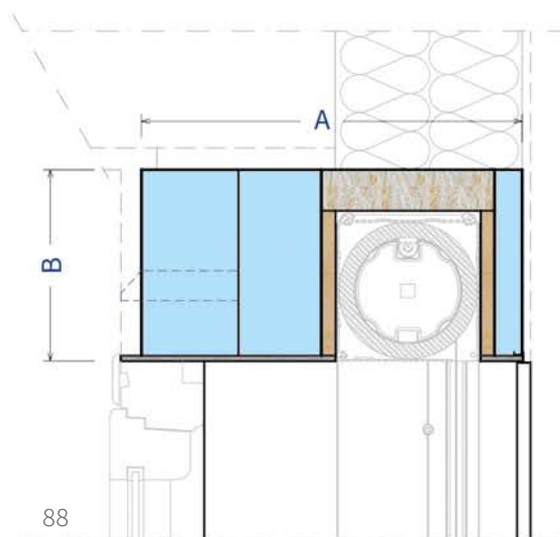
Cassonetto termico finitura intonaco/termo cappotto. Larghezza da 2,951 a 4,500 mtl

Quote A e B variabili (supplemento per misure superiori a 300 mm.)

Trasmittanza termica:  $U_{cass} = 0,281 \text{ W/m}^2\text{K}$

## SUN OPI

finitura esterna: termo cappotto | serramento: filo muro interno



### E07030

Cassonetto termico finitura intonaco/muratura esistente. Larghezza massima 2,950 mtl

### E07035

Cassonetto termico finitura intonaco/muratura esistente. Larghezza da 2,951 a 4,500 mtl

Quote A e B variabili (supplemento per misure superiori a 300 mm.)

Trasmittanza termica:  $U_{cass} = 0,281 \text{ W/m}^2\text{K}$