

## 11014064

EHL S 6-44 m<sup>3</sup>/h - 37 dB - Quercia

EHL è un ingresso d'aria igroregolabile ideale per le esigenze di carattere acustico.



Entrata d'aria igroregolabile EHL: passo 370 mm

### PLUS DEL PRODOTTO

- *attenuazione acustica fino a 42 dB,*
- *adatta la portata in base all'occupazione del vano,*
- *orientamento del flusso d'aria verso il soffitto,*
- *nessuna vite di fissaggio a vista.*

### NORMATIVE & CONFORMITÀ

N. Identificazione QB37 : 05/02-CHY1-2267;05/02-CHY1-2266  
N. di avis technique : 14.5/17-2266;14.5/17-2267

### Principi di funzionamento

EHL permette di alimentare l'alloggiamento con aria fresca da una fessura nel telaio e un lucernario dal lato esterno.

### Descrizione del prodotto

EHL è un ingresso d'aria igroregolabile acustico per serramenti. EHL garantisce l'immissione di aria fresca e la suddivisione delle portate in ingresso nell'immobile in base al tasso di umidità.

### Posa in opera

- l'ingresso d'aria EHL deve essere montato solo nei vani principali: camere da letto, soggiorno, salone,
- EHL deve essere posto all'interno, nella parte superiore delle finestre o sul cassone dell'avvolgibile,
- il flusso d'aria in ingresso deve essere orientato e diretto verso il soffitto,
- si installa su fenditura doppia 2 x (172 x 12) mm.

### Argomentario dell'articolo

Applicazione:

- Montaggio su doppia feritoia di mortasa: 2 x (172 x 12) mm.

Descrizione:

- Ingresso ariaigroregolabile con base standard.
- Isolamento acustico 37 dB.
- Design innovativo e integrazione discreta.
- Facilità di installazione.

## 11014064

EHL S 6-44 m<sup>3</sup>/h - 37 dB - Quercia

### Caratteristiche principali

- ingresso d'aria igroregolabile acustico,
- da installare su serramenti.
- vari colori disponibili.

### Accessori

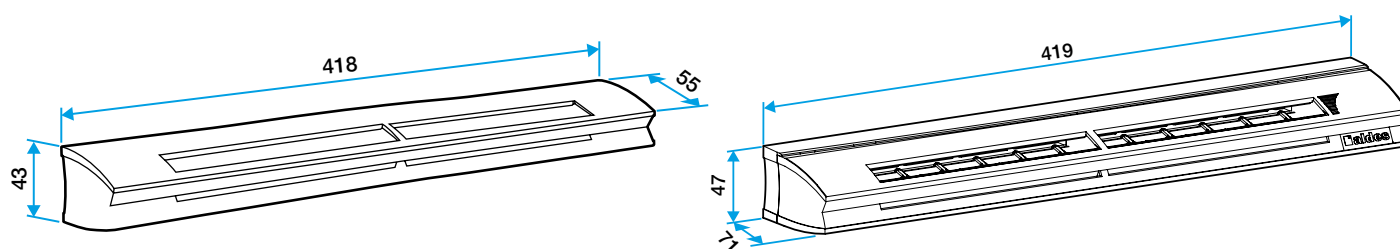
Designazioni	Articoli
Tettoia in legno - Quercia chiara	11011274
Tendalino in carpenteria - Antracite	11011424
Tendalino per falegnameria - Avorio	11011699
Tendalino falegnameria - Alluminio	11011753
Tendalino falegnameria - Nero	11011813
Tettoia in legno - Marrone	11011814
Tettoia in legno - Quercia	11011815
Tendalino falegnameria - Bianco	11011988
Tendalino acustico per EHL, EA, EHB2 - Bianco	11011972
Tettoia acustica per EHL, EA, EHB2 - Alluminio	11011755
Tendalino acustico per EHL, EA ed EHB2 - Rovere chiaro	11011271
Tettoia acustica per EHL, EA ed EHB2 - Marrone	11011260
Tendalino acustico per EHL, EA e EHB2 - Quercia	11011261
Tenda acustica per EHL, EA e EHB2 - Nero	11011262
Tendalino acustico per EHL, EA ed EHB2 - Avorio.	11011263
Tendalino falegnameria anti-pioggia APP - Bianco	11011901
Flask lungo - Bianco	11011413
Flask lungo - Quercia	11011414
Flask Lungo - Marrone	11011415
Flask long - Alluminio	11011417
Borraccia lunga - Rovere chiaro	11011418
Flask lungo - Avorio	11011419
Flask lungo - Nero	11011416

### Dati generali

Articoli	Materiale principale	Dimensione	Colore
11014064	Plastica	S	Rovere

### Dati dimensionali

Articoli	H (mm)	l (mm)	L (mm)	Fessura (mm)	Sezione (cm <sup>2</sup> )
11014064	43	55	418	2 x (172 x 12)	04-31



EHL S entraxe : 370 mm

EHL L entraxe : 370 mm

### Dati aerulici

Articoli	Intervallo della portata d'aria (m <sup>3</sup> /h)
11014064	6-44

## 11014064

EHL S 6-44 m<sup>3</sup>/h - 37 dB - Quercia

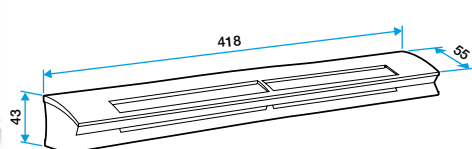
### Dati acustici

Articoli	Dnew (Ctr) con tettuccio standard (dB)	Dnew (Ctr) con tettuccio acustico (dB)
11014064	37	40

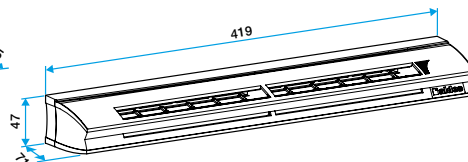
### Installazione



Mise en œuvre entrée d'air EHL



EHL S



EHL L