

Tettuccio Parapioggia al metro lineare costruito su misura (Ref. Versioni F-H-K)
Rain protection tailor made at linear meter (Ref. Versions F-H-K)

IT Originale
EN Translation

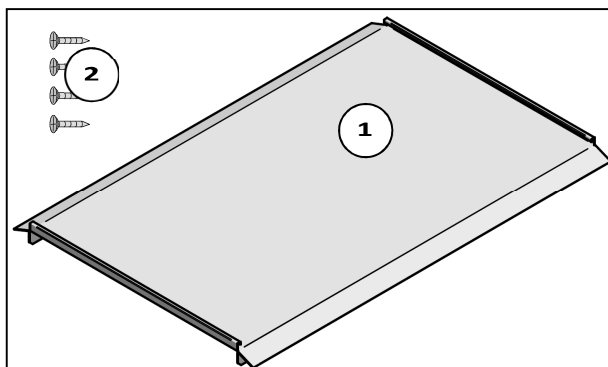
Istruzione N° - N° Instruction
FI-1933

COMPONENTI FORNITI

1	n°x Tettuccio Parapioggia al metro lineare
2	n° Viti autoforanti (o similari) a seconda del configurato
\	Imballo dell'accessorio e la presente Istruzione di montaggio

SUPPLIED ITEMS

1	n°x Rain protection cover at linear meter
2	n° Self-drilling screws (or similar) depending on the configuration
\	Packaging of the accessory and hereby Assembly instruction



DESCRIZIONE

Tettuccio parapioggia a ml costruito su misura a seconda del configurato ordinato.

A seconda delle esigenze di progettazione e di imballo/trasporto:

- Può essere fornito montato sulla unità e/o accessori
- Può essere realizzato in più parti (A;B) che vengono assemblate fra loro (A+B)

Questo foglio istruzioni è parte integrante del libretto dell'unità sulla quale viene installato l'accessorio.

A tale documento si rimanda per le AVVERTENZE GENERALI.

L'installazione deve essere effettuata da personale qualificato.

DESCRIPTION

Rain protection tailor made at linear meter depending on the ordered configuration.

Depending on the design and packaging / transport requirements:

- It may be supplied mounted on the unit and / or accessories
- It may be made in different parts (A;B) that can be assembled (A+B)

Hereby instruction sheet is an integral part of the unit's manual on which the accessory is installed.

Please refer to hereby manual for GENERAL RECOMMENDATIONS.

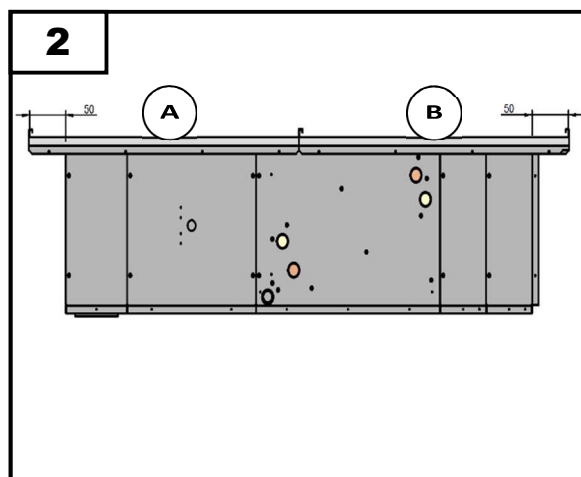
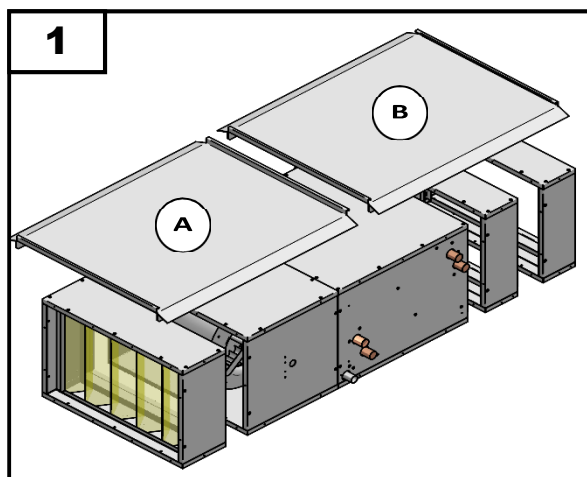
The installation must be performed by qualified personnel.

INSTALLAZIONE

1	Appoggiare il tettuccio parapioggia sulla unità.
2	Centrare il tettuccio in modo che sporga di 50 mm da entrambi i lati (vedi foto). Fissare la sezione all'unità utilizzando le apposite viti comprese nel kit. Fori e/o punti di fissaggio presenti solo sul tettuccio sono da usare come dima per foratura.

INSTALLATION

1	Place rain protection cover on the unit.
2	Center the rain protection in order to have 50 mm on each side (see photo). Fix the section to the unit using screws provided with the kit. Holes and/or fixing points present on the rain protection to be used as a drilling template.



RISULTATO FINALE - FINAL RESULT

