COVER WIND



Le COVER WIND vengono posizionate nella parete esterna del locale in corrispondenza delle aperture che alloggiano le bocchette entrata aria (ns, articoli: JET... e DP JET...).

Sono particolarmente utili per la protezione dal vento e dalla pioggia che altrimenti,in assenza di queste protezioni, entrerebbero direttamente all'interno del locale.

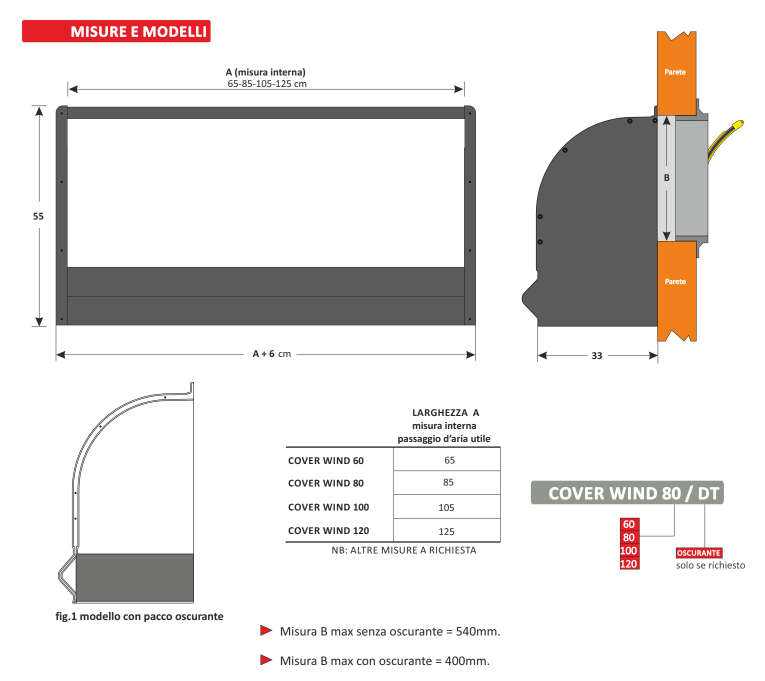


Come optional, nei casi in cui sia necessario non far entrare la luce all'interno del locale, forniamo il pacco oscurante a nido d'ape gia' assemblato tagliato a misura in base al modello di COVER WIND prescelto. (Modello versione DT) L'oscuramento si ottiene inserendo dal basso ad incastro nelle sedi presenti sulle n° 2 testate il pacco oscurante. Questo pacco oscurante gia' pronto permette di ridurre notevolmente il tempo di montaggio in cantiere (vedi fig. a lato)



DATI TECNICI

- 0 Struttura in PVC a camera doppia parete che assicura una maggiore rigidita' al corpo della COVER WIND e allo stesso tempo una protezione al caldo e al freddo superiore rispetto agli analoghi modelli a singola parete.
- N°2 testate in nylon con sedi di alloggiamento per la eventuale necessita' di inserimento del pacco oscurante.
- Il pacco oscurante puo' essere montato anche in una fase successiva con le COVER WIND staffate a parete.
- Battute ai lati e nella parte orizzontale superiore di 3 cm per lo staffaggio alla parete. 0



Le COVER WIND vengono fornite, per facilitare il trasporto, con le due testate da avvitare sulla struttura in PVC con n°8 viti in dotazione. Il pacco oscurante viene fornito pronto ad essere inserito nella propria sede