

## DESCRIZIONE DI CAPITOLATO "SHED SIMPLE PVC"

Lo shed "Simple" viene utilizzato per coperture non portanti.

### ELEMENTI COMPOSITIVI DEL SISTEMA:

*Il telaio superiore ed inferiore è realizzato con profilo in pvc estruso. Nella parte superiore è possibile inserire un elemento a «forcella» in alluminio estruso che consente al serramento di essere appeso su apposite staffe zincate (escluse dalla nostra fornitura);*

*I profili di drenaggio verticali sono estrusi in pvc rigido antiurto con triplo canale per evitare le infiltrazioni di acqua.;*

*Per le parti fisse il policarbonato viene bloccato con un fermavetro estruso in pvc rigido antiurto, di forma arrotondata e dotato di una guarnizione coestrusa per i profili in lunghezza, mentre per le altezze il fermavetro è sagomato per l'incastro con le altezze;*

*L'anta è realizzata con profilo estruso in pvc rigido antiurto, di forma tubolare sagomata, completa di guarnizione coestrusa di battuta perimetrale a palloncino, per aumentarne la pressione di chiusura. Nella parte inferiore vengono praticate asole per lo scarico della condensa. Quando il profilo viene impiegato verticalmente, viene inserita una guarnizione sagomata in EPDM a protezione delle forti folate di vento. La parte inferiore viene rinforzata internamente con tubolare in ferro 30x20x1,5. L'anta è agganciata alla cerniera continua mediante 3 elementi in alluminio estruso di L=100mm.*

*Il fissaggio del motore viene realizzato in orizzontale mediante apposite staffe in alluminio.*

*Tamponatura con policarbonato da 20mm alveolare trasparente..*

### NOTE

*Tutte le lastre in policarbonato vengono fornite con **la parte superiore chiusa con un bordo microforato** fissato da apposito macchinario, mentre la parte inferiore rimane con gli alveoli aperti per consentire lo scarico della condensa, eseguendo quanto consigliato dalla ditta produttrice.*

*Il prodotto è dotato della Marcatura CE.*