



BASE MODULARE

Modello TECNO-BLOCK

Informazioni sul prodotto

Il riciclaggio dei pneumatici dismessi è molto importante per l'ambiente, infatti con la loro trasformazione si può recuperare fino al 95% della gomma di cui sono fatti, avendo la possibilità di utilizzare di nuovo il materiale dandogli una nuova vita!

Il processo di lavorazione dei pneumatici dismessi prevede 3 step

1. Rimozione del metallo
2. Distruzione del pneumatico
3. Ulteriore macinazione fino ad ottenere polvere di gomma, l'ingrediente principale di cui sono composti i **TECNO-BLOCK**

La base modulare **TECNO-BLOCK** è progettata per fornire una base stabile e sicura per condizionatori, pompe di calore, deumidificatori, etc..

Caratteristiche del prodotto

- prevede il movimento, la vibrazione e la rumorosità durante il funzionamento dell'unità
- la gomma riciclata rende questo prodotto resistente all'acqua e alle intemperie, aumentando la durata dello stesso
- specifica per gli impianti VRV/VRF/AC



Base Modulare

Caratteristiche Tecniche

PORTATA	<ul style="list-style-type: none">• 470 KG (PORTATA MASSIMA AL PEZZO) - SKU 12127• 630 KG (PORTATA MASSIMA AL PEZZO) - SKU 12128
DIMENSIONI	<ul style="list-style-type: none">• 110X600X160 MM (HXLXP) - SKU 12127• 110X1000X160 MM (HXLXP) - SKU 12128

SKU	MODELLO	PREZZO
00000012127	BASE MODULARE MOD. TECNO-BLOCK 110X600X160 MM - 470 KG	€46.9 IVA ESCLUSA
00000012128	BASE MODULARE MOD. TECNO-BLOCK 110X1000X160 MM - 630 KG	€88.4 IVA ESCLUSA

