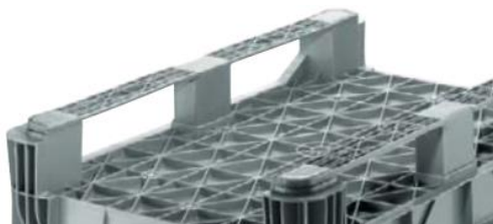


SCHEMA TECNICA

CONTENITORI ACCATASTABILI – IN POLIETILENE ECO

I contenitori industriali sovrapponibili sono facilmente movimentabili grazie alla loro leggerezza. Resistono agli urti, agli sbalzi termici e ai raggi ultravioletti, per merito della loro struttura in polietilene ad alta densità. Sono versatili e idonei all'uso alimentare.



| CODICE | DIMENSIONI ESTERNE | DIMENSIONI UTILI | CAPACITA' | PORTATA | MODELLO | PESO |
|------------|--------------------|------------------|---------------------------------|---------|-----------------|---------|
| ELC100110 | 120x80xh80 cm | 112x75xh60 cm | 550 lt | 300 kg | 4 piedi | 21,5 kg |
| ELC100111 | 120x80xh80 cm | 112x75xh60 cm | 550 lt | 300 kg | 2 traverse | 23,5 kg |
| ELC100112 | 120x80xh80 cm | 112x75xh60 cm | 550 lt | 300 kg | Ruote Ø 12,5 cm | 23,5 kg |
| ELC100116 | 104x64xh67 cm | 93x59xh51,5 cm | 285 lt | 200 kg | 4 piedi | 13,7 kg |
| ELC100113 | 104x64xh67 cm | 93x59xh51,5 cm | 285 lt | 200 kg | Ruote Ø 10 cm | 15,7 kg |
| ELC100113C | 104 x 64 cm | | Coperchio termoformato | | | |
| ELC100110C | 120 x 80 cm | | Coperchio stampato ad iniezione | | | |