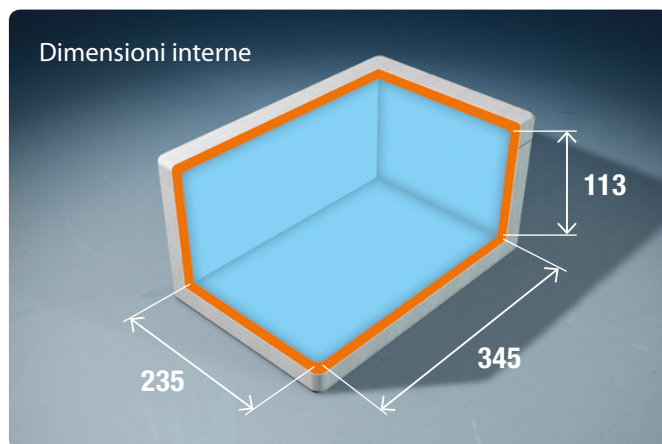
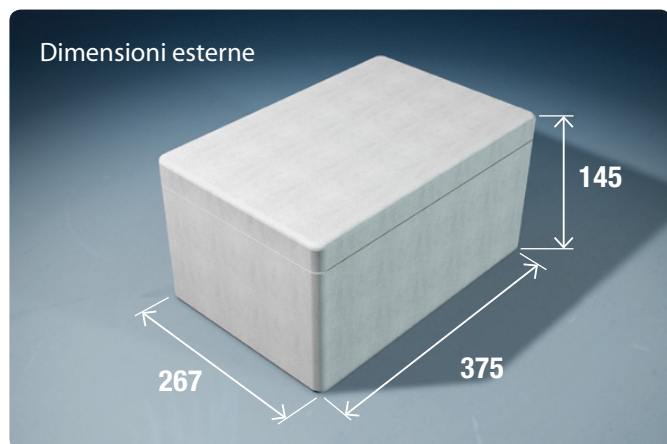


SCATOLE IN POLISTIROLO ESPANSO (EPS)  
A **BASSO** COEFFICIENTE TERMICO  
DA 10 A 20 MM DI SPESSORE PARETI

■ SPECIFICHE TECNICHE



DIMENSIONI ESTERNE	375 x 267 x h 145 mm
DIMENSIONI INTERNE	345 x 235 x h 113 mm
SPESSORE PARETI	16 mm
CAPACITÀ DI CONTENIMENTO	8,90 litri
PESO	0,17 kg
DENSITÀ MATERIALE	22 g/l
PESO VOLUMETRICO	2,90 kg
MATERIA PRIMA	Polistirolo EPS
RICICLABILITÀ	100%
COMPOSIZIONE EPS	98% aria, 2% idrocarburi
MATERIALE ATOSSICO	100%

■ CONFEZIONAMENTO

Il **codice F6** è così confezionato per il ritiro:

QUANTITÀ PER BANCALE	208 pezzi
DIMENSIONI BANCALE	
PESO BANCALE COMPLETO	38 kg

QUANTITÀ MINIMA ORDINABILE

**2080** scatole **F6**

VENDITA ON-LINE

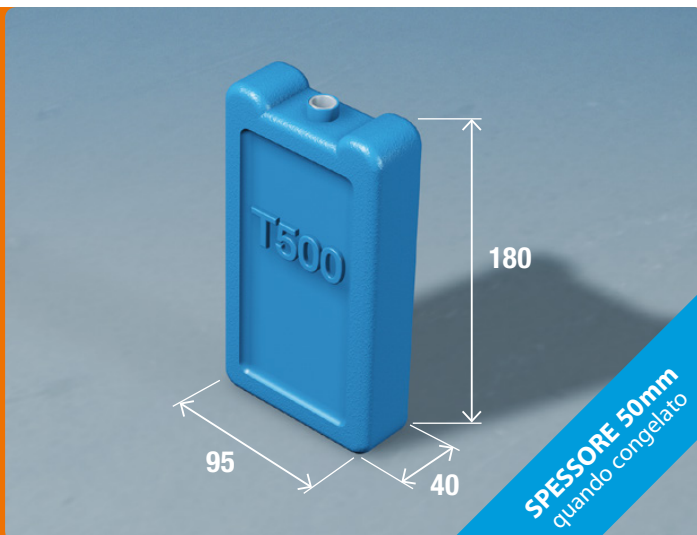
SI

NO

SCATOLE IN POLISTIROLO ESPANSO (EPS)  
A **BASSO** COEFFICIENTE TERMICO  
DA 10 A 20 MM DI SPESSORE PARETI

RIUTILIZZABILE

accumulatore di  
**freddo**  
consigliato  
**T500**



PESO	500 g
CONFEZIONE	20 pezzi
QUANTITÀ PER BANCALE	1.680 pezzi

■ CONGELAMENTO ACCUMULATORI DI FREDDO



Porre gli accumulatori di freddo nel congelatore a una temperatura di **-20°C/-25°C** in posizione **orizzontale** per **48 ore**.

**-20°C / -25°C per 48h**

Per maggiori informazioni o assistenza sul Congelamento: [info@keypack.it](mailto:info@keypack.it)