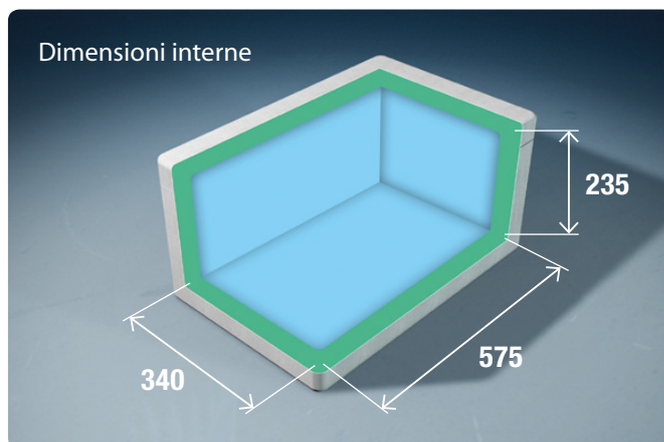


SCATOLE IN POLISTIROLO ESPANSO (EPS)  
A **MEDIO** COEFFICIENTE TERMICO  
DA 21 A 39 MM DI SPESSORE PARETI

**SPECIFICHE TECNICHE**



<b>DIMENSIONI ESTERNE</b>	620 x 385 x h280 mm
<b>DIMENSIONI INTERNE</b>	575 x 340 x h235 mm
<b>SPESSORE PARETI</b>	22,5 mm
<b>CAPACITÀ DI CONTENIMENTO</b>	43,90 litri
<b>PESO</b>	0,50 kg
<b>DENSITÀ MATERIALE</b>	22 g/l
<b>PESO VOLUMETRICO</b>	13,37 kg
<b>MATERIA PRIMA</b>	Polistirolo EPS
<b>RICICLABILITÀ</b>	100%
<b>COMPOSIZIONE EPS</b>	98% aria, 2% idrocarburi
<b>MATERIALE ATOSSICO</b>	100%

**CONFEZIONAMENTO**

Il **codice F8** è così confezionato per il ritiro:

<b>QUANTITÀ PER BANCALE</b>	54 pezzi
<b>DIMENSIONI BANCALE</b>	1250 x 1170 x h2750 mm
<b>PESO BANCALE COMPLETO</b>	30 kg

QUANTITÀ MINIMA ORDINABILE

**1620** scatole **F8**

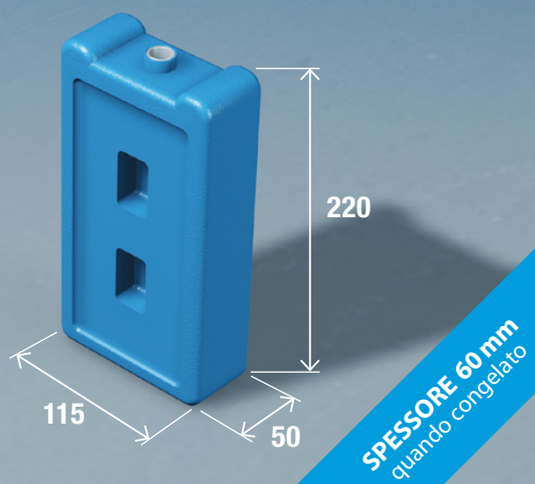
VENDITA ON-LINE

SI  NO

SCATOLE IN POLISTIROLO ESPANSO (EPS)  
A **MEDIO** COEFFICIENTE TERMICO  
DA 21 A 39 MM DI SPESSORE PARETI

RIUTILIZZABILE

accumulatore di  
**freddo**  
consigliato  
**T1000**



PESO	800 g
CONFEZIONE	16 pezzi
QUANTITÀ PER BANCALE	864 pezzi

#### ■ CONGELAMENTO ACCUMULATORI DI FREDDO



**-20°C / -25°C per 48 h**

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

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