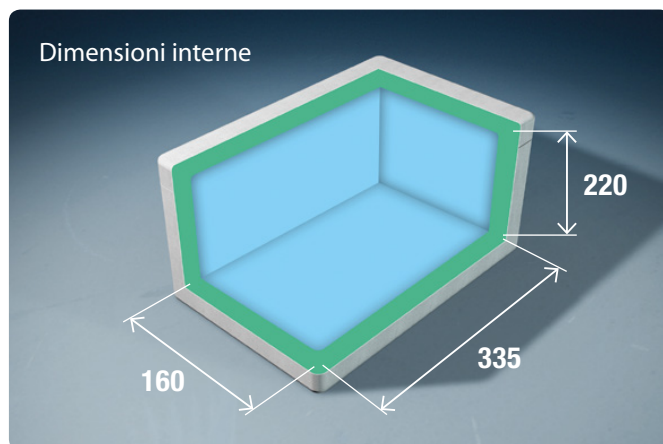
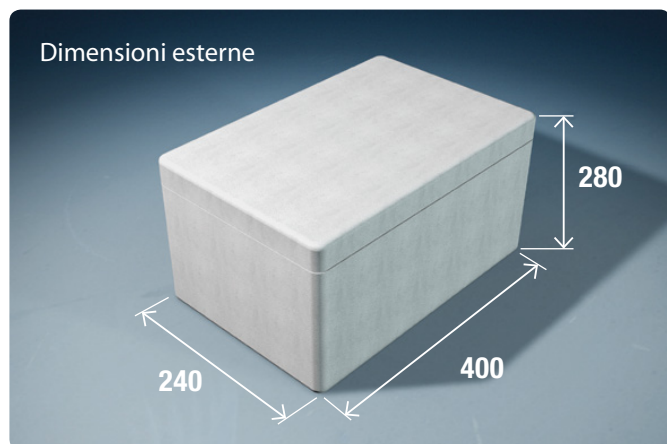


SCATOLE IN POLISTIROLO ESPANSO (EPS)  
A **MEDIO** COEFFICIENTE TERMICO  
DA 21 A 39 MM DI SPESSORE PARETI

## ■ SPECIFICHE TECNICHE



DIMENSIONI ESTERNE	400 x 240 x h280 mm
DIMENSIONI INTERNE	335 x 160 x h220 mm
SPESSORE PARETI	32 mm
CAPACITÀ DI CONTENIMENTO	12,50 litri
PESO	0,28 kg
DENSITÀ MATERIALE	22 g/l
<b>PESO VOLUMETRICO</b>	5,38 kg
MATERIA PRIMA	Polistirolo EPS
RICICLABILITÀ	100%
COMPOSIZIONE EPS	98% aria, 2% idrocarburi
MATERIALE ATOSSICO	100%

## ■ CONFEZIONAMENTO

Il **codice F2** è così confezionato per il ritiro:

QUANTITÀ PER BANCALE	150 pezzi
DIMENSIONI BANCALE	1200 x 1200 x h 2600 mm   <b>altezza divisibile a metà</b>
PESO BANCALE COMPLETO	45 kg

QUANTITÀ MINIMA ORDINABILE

**150** scatole **F2**

VENDITA ON-LINE

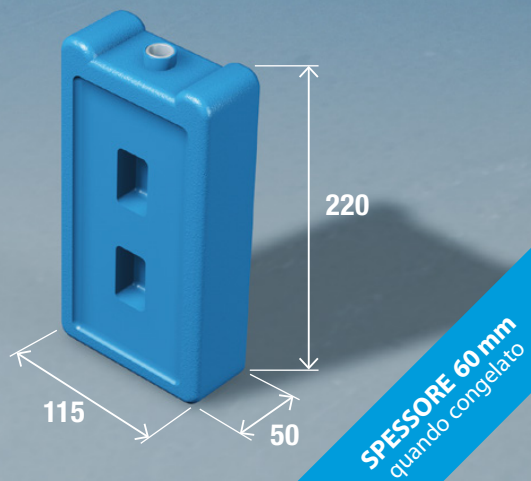
SI  NO

Per l'acquisto di piccoli quantitativi: [www.ekeypack.it](http://www.ekeypack.it)

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)