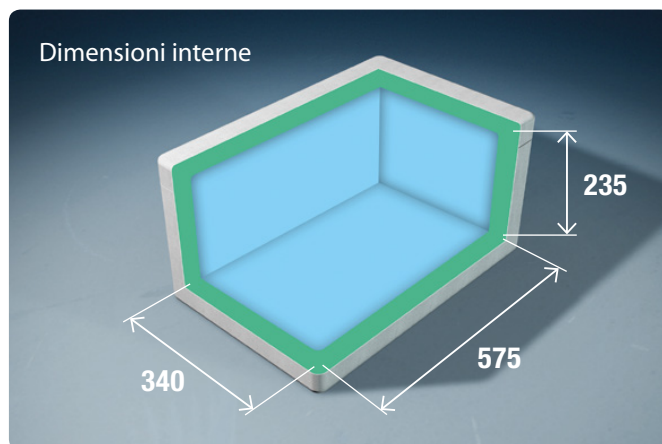
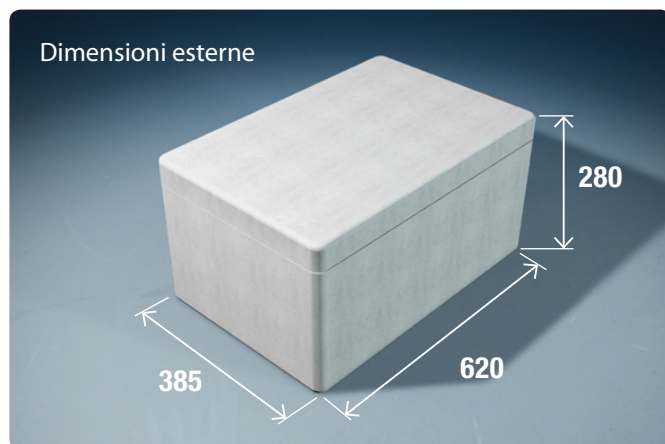


SCATOLE IN POLISTIROLO ESPANSO (EPS)
A **MEDIO** COEFFICIENTE TERMICO
DA 21 A 39 MM DI SPESSORE PARETI

SPECIFICHE TECNICHE



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

CONFEZIONAMENTO

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

QUANTITÀ PER BANCALE	54 pezzi
DIMENSIONI BANCALE	1250 x 1170 x h2750 mm
PESO BANCALE COMPLETO	30 kg

QUANTITÀ MINIMA ORDINABILE

1620 scatole **F8**

VENDITA ON-LINE

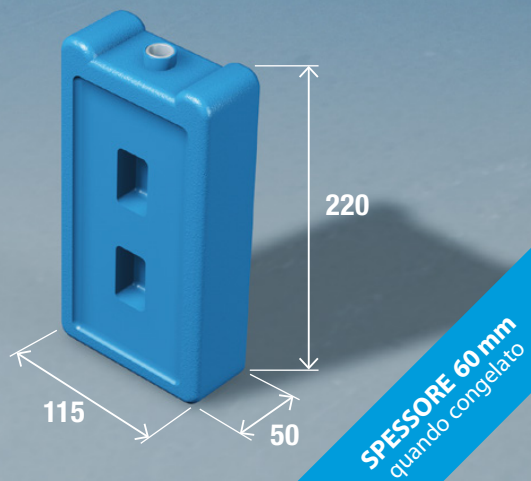
SI

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 48h

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