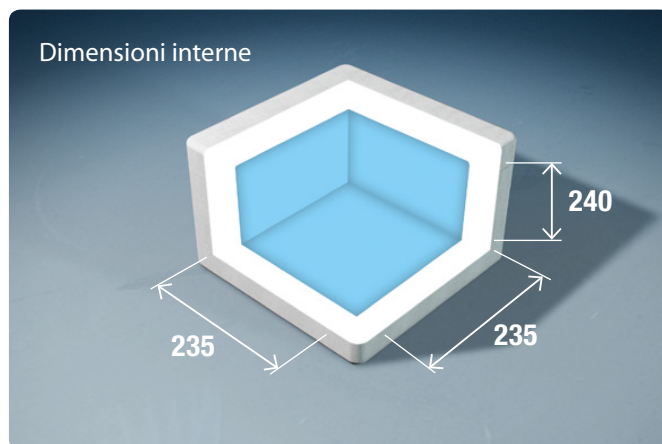


SCATOLE IN POLISTIROLO ESPANSO (EPS)
AD **ALTO** COEFFICIENTE TERMICO
SPESSORE PARETI SUPERIORE A 40 MM

■ SPECIFICHE TECNICHE



DIMENSIONI ESTERNE	335 x 335 x h 340 mm
DIMENSIONI INTERNE	235 x 235 x h 240 mm
SPESSORE PARETI	50 mm
CAPACITÀ DI CONTENIMENTO	13,20 litri
PESO	0,60 kg
DENSITÀ MATERIALE	20 g/l
PESO VOLUMETRICO	7,64 kg
MATERIA PRIMA	Polistirolo EPS
RICICLABILITÀ	100%
COMPOSIZIONE EPS	98% aria, 2% idrocarburi
MATERIALE ATOSSICO	100%

■ CONFEZIONAMENTO

Il **codice F50** è così confezionato per il ritiro:

QUANTITÀ PER BANCALE	84 pezzi
DIMENSIONI BANCALE	1000 x 1200 x h 2800 mm
PESO BANCALE COMPLETO	62 kg

QUANTITÀ MINIMA ORDINABILE

168 scatole **F50**

VENDITA ON-LINE

SI

NO

SCATOLE IN POLISTIROLO ESPANSO (EPS)
AD **ALTO** COEFFICIENTE TERMICO
SPESSORE PARETI SUPERIORE A 40 MM

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