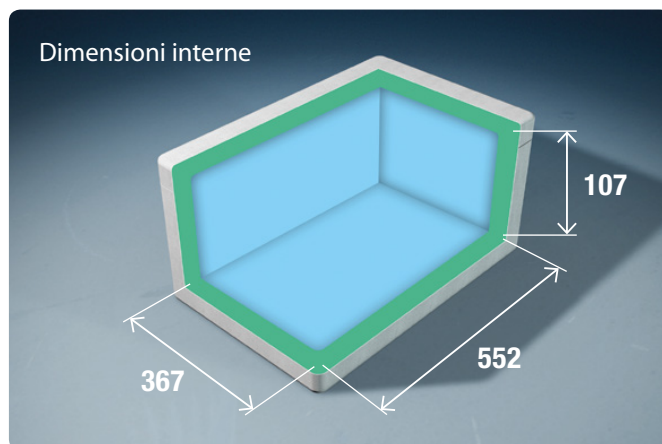
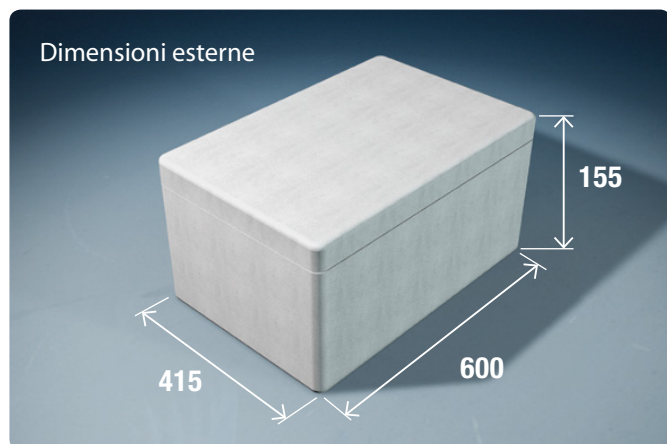


■ SPECIFICHE TECNICHE



DIMENSIONI ESTERNE	600 x 415 x h155 mm
DIMENSIONI INTERNE	552 x 367 x h107 mm
SPESSORE PARETI	24 mm
CAPACITÀ DI CONTENIMENTO	21,6 litri
PESO	0,372 kg
DENSITÀ MATERIALE	22 g/l
<b>PESO VOLUMETRICO</b>	7,72 kg
MATERIA PRIMA	Polistirolo EPS
RICICLABILITÀ	100%
COMPOSIZIONE EPS	98% aria, 2% idrocarburi
MATERIALE ATOSSICO	100%

■ CONFEZIONAMENTO

Il **codice F7 AV 155** è così confezionato per il ritiro:

TIPOLOGIA DI CONFEZIONAMENTO	SACCO contenente n.21 pezzi   1100 x 1250 x h 600 mm
DIMENSIONI BANCALE	1200 x 1100 x h2500 mm
PESO DEL SACCO / BANCALE	7,90 kg / 31,60 kg

QUANTITÀ MINIMA ORDINABILE

**420** scatole **F7AV155**

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  
**KP15**



PESO	1.500 g
CONFEZIONE	15 pezzi
QUANTITÀ PER BANCALE	495 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 48 h**

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