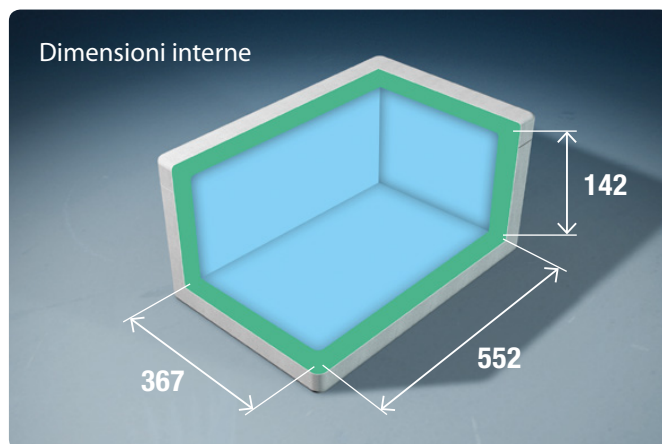
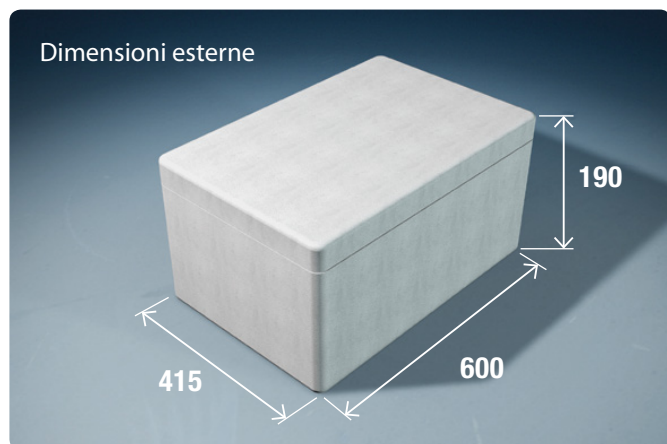


■ SPECIFICHE TECNICHE



DIMENSIONI ESTERNE	600 x 415 x h190 mm
DIMENSIONI INTERNE	552 x 367 x h142 mm
SPESSORE PARETI	24 mm
CAPACITÀ DI CONTENIMENTO	28,7 litri
PESO	0,410 kg
DENSITÀ MATERIALE	22 g/l
PESO VOLUMETRICO	9,47 kg
MATERIA PRIMA	Polistirolo EPS
RICICLABILITÀ	100%
COMPOSIZIONE EPS	98% aria, 2% idrocarburi
MATERIALE ATOSSICO	100%

■ CONFEZIONAMENTO

Il **codice F7 AV 190** è così confezionato per il ritiro:

TIPOLOGIA DI CONFEZIONAMENTO	SACCO contenente n.18 pezzi 1200 x 1250 x h 600 mm
DIMENSIONI BANCALE	1200 x 1200 x h 2500 mm
PESO DEL SACCO / BANCALE	7,5 kg / 30 kg

QUANTITÀ MINIMA ORDINABILE

360 scatole **F7AV190**

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