

Contenitori **BITO ECO MOTION** per sistemi automatizzati

Campione a bassa rumorosità con sistema di suddivisione **easy2divide**

A BIT OF
PRODUCTS.



www.bito.com



BITO
SISTEMI DI
MAGAZZINO

ECONOMICO

- + Sistema di suddivisione **easy2divide** che può essere adattato in un secondo
- + Fori di drenaggio dell'acqua conformi ai requisiti di FM Global
- + Rilevamento affidabile sui conveyor

ERGONOMICO

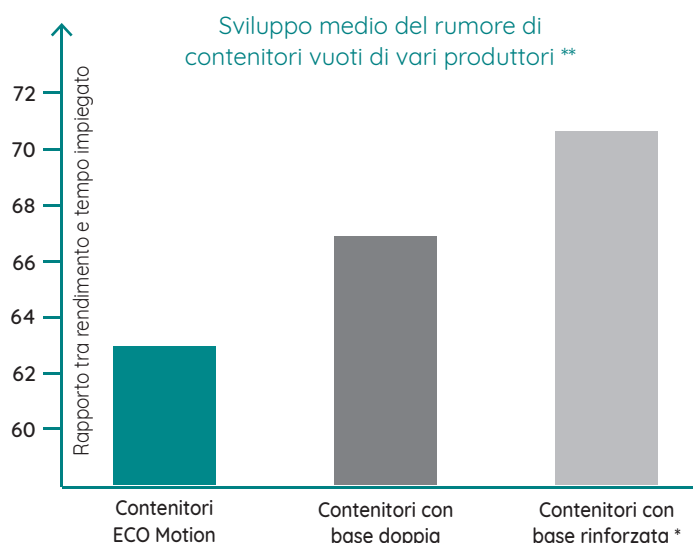
- + La movimentazione a bassa rumorosità crea un ambiente di lavoro positivo per il tuo personale
- + Il peso ridotto facilita la movimentazione manuale

ECOLOGICO

- + Di serie in materiale PP riciclato
- + Riduzione significativa dell'impronta di carbonio

Il rumore influisce sulla salute e sulle prestazioni del personale.

La Direttiva UE 2003/10/CE e le normative nazionali sulla salute e sicurezza sul lavoro relative al rumore e alle vibrazioni stabiliscono i limiti di esposizione al rumore. I rumori molesti e dannosi per l'udito devono essere ridotti al minimo utilizzando tecnologie all'avanguardia.



* Sviluppo medio del rumore di contenitori vuoti di vari produttori

** Sviluppo del rumore di un conveyor a rulli motorizzati con velocità di 0,85 m/s, diametro dei rulli di 50 mm e passo dei rulli di 67 mm, misurato a una distanza di 1 m sopra il nastro trasportatore.

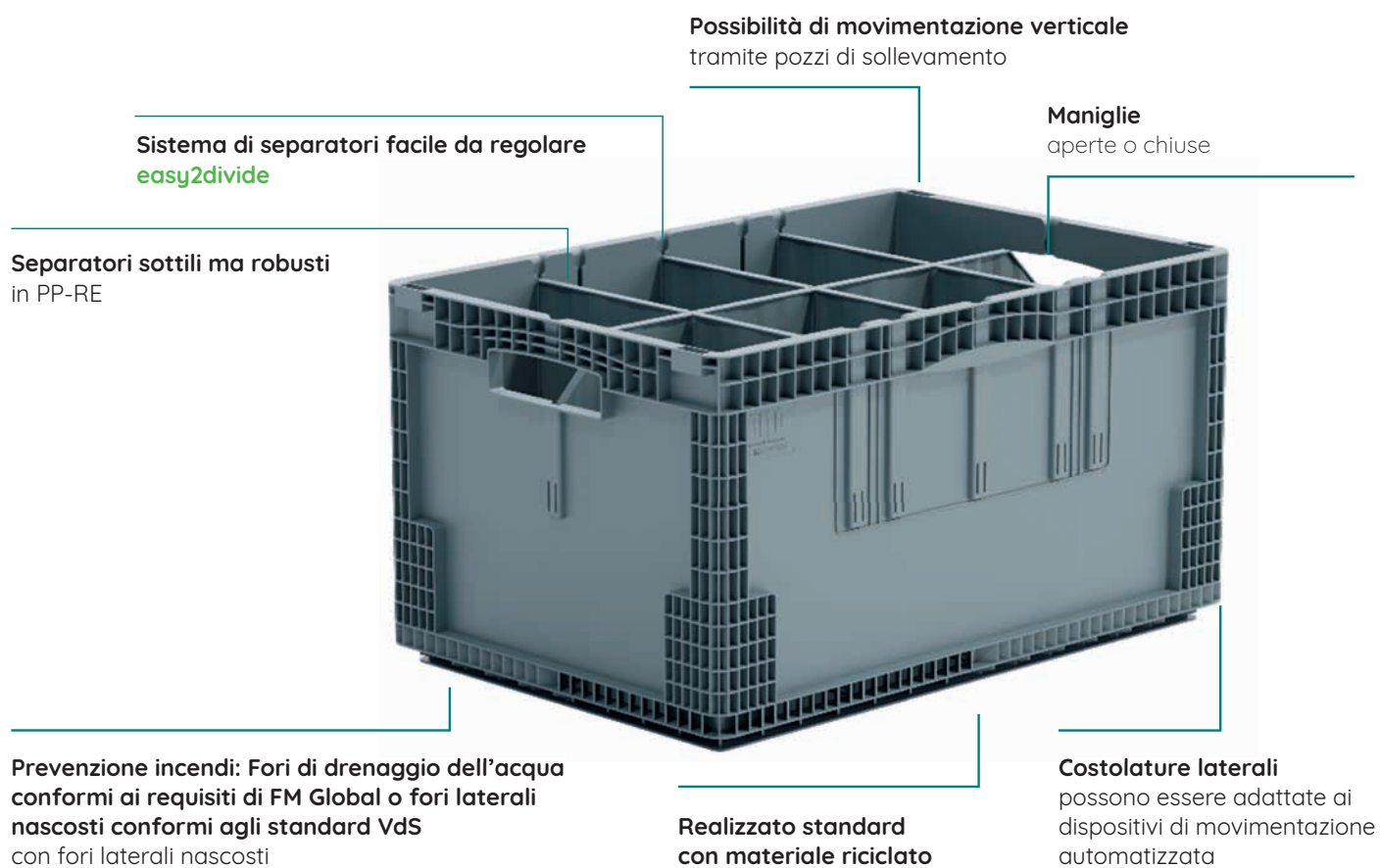
Dimensioni disponibili

Dimensioni della base (Lxl / mm) 599 x 399

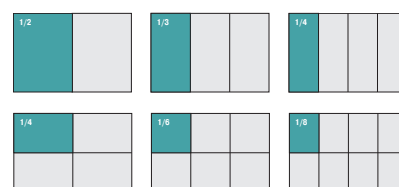
Altezza (mm)	Dimensioni interne (mm)	Volume (litri)	Portata (kg)	Portata in impilamento (kg)	Codice articolo
270	569 x 369 x 251	52,5	35	250	ECOM6427
320	569 x 369 x 301	63	35	250	ECOM6432

Dimensioni della base (Lxl / mm) 649 x 449

Altezza (mm)	Dimensioni interne (mm)	Volume (litri)	Portata (kg)	Portata in impilamento (kg)	Codice articolo
400	619 x 419 x 379	98,5	35	250	ECOM654540
420	619 x 419 x 399	103	35	250	ECOM654542



Divisori



Venature di rinforzo della base

disposte diagonalmente per garantire un
funzionamento silenzioso permanente

Larghezza dei telai guida

di almeno 100 mm

Fori di drenaggio dell'acqua conformi a VdS CEA 4001

opzionalmente: fori di drenaggio dell'acqua nella base

Nuovo design a doppia base

per una maggiore rigidità

OFFRIAMO CONSULENZA
CON ATTENZIONE.



+39 011 906 3242

BITO Italia SRL

Via Marzabotto 4
10095 Grugliasco (TO)

Tel. +39 011 906 3242

commerciale@bito.com
www.bito.com



Ci trovi anche on line.



www.bito.com



XL Motion
- le nostre varianti -



A **BIT** OF YOUR LIFE.

BITO
SISTEMI DI
MAGAZZINO