

BOX ABBATTIBILI

LFC



boxlife[®]
p a c k a g i n g

www.boxlitepackaging.com
info@boxlitepackaging.com

 **plastica**
seconda vita
MIX ECO

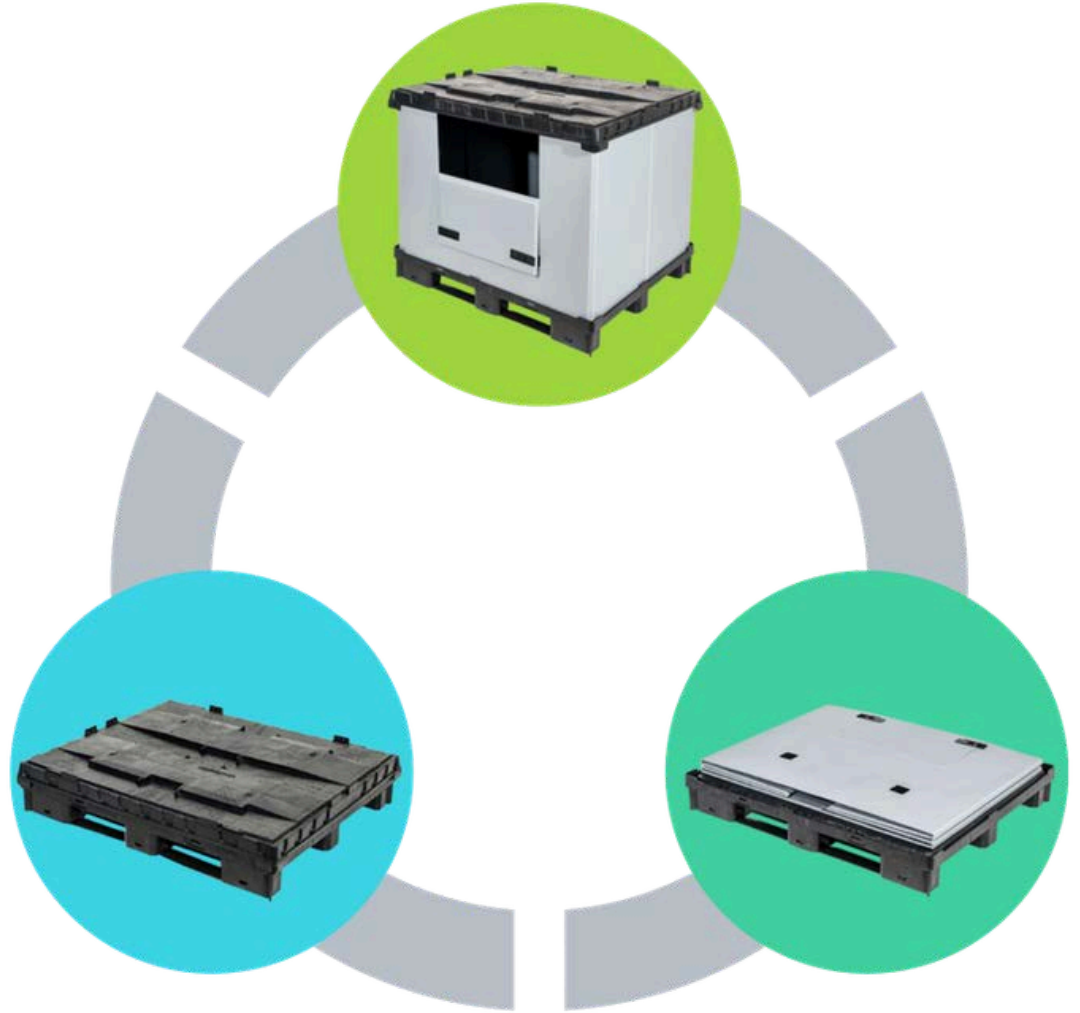
BOX ABBATTIBILI

LFC

400x600 mm	6
600x800 mm	8
600x1200 mm	16
800x1000 mm	18
800x1200 mm	20
1000x1200 mm	26
1200x1200 mm	30
Personalizzazioni - <i>Customizations</i>	32
Accessori - <i>Accessories</i>	33
Dimensioni speciali - <i>Special dimensions</i>	34
Progetti su misura - <i>Tailor-made projects</i>	35

I dati relativi alla portata sono valori indicativi e si riferiscono a carichi distribuiti uniformemente sul piano del pallet.

The stated loading capacities are indicative values and refer to well distributed loads over the pallet deck.



REUSABLE FOLDABLE CONTAINERS

ENGINEERED FOR PERFORMANCE. BUILT FOR REUSE.

Perché i box abbattibili in plastica Boxlite[®]?

Why Boxlite[®] plastic foldable boxes?

- Realizzati in **plastica riciclata certificata**
*Made from **certified recycled plastics***
- **Maggiore durata** operativa
Extended service life
- **Riduzione dei danni** alla merce
Reduced product damage
- Sistema heavy-duty **abbattibile e riutilizzabile**
Foldable and reusable heavy-duty system
- Ingegnerizzato per **logistica** industriale
Designed for closed-loop logistics
- **Riduzione volumetrica superiore all'80%** nella logistica di ritorno
Over 80% volume reduction in reverse transport
- **Minore costo totale** nel tempo
Lower total cost over time
- **Completamente personalizzabili**
Fully customizable
- **100% riciclabili** a fine vita
100% recyclable at end of life

BOXL0604



Basato su - *Based on*
Pallet L0400



400X600

Dimensioni - <i>Dimensions</i> (mm)	400x600
Altezza fino a - <i>Height up to</i> (mm)	1000
Portata statica - <i>Static load</i> (Kg)	300
Portata dinamica - <i>Dynamic load</i> (Kg)	150
Piano del pallet - <i>Pallet deck</i>	Aperto - <i>Open</i>
Inforcabilità - <i>Forklifting</i>	Su due lati - <i>2-way</i>
Piedi - <i>Feet</i>	4
Traverse - <i>Skids</i>	No

PORTATE IN SOVRAPPOSIZIONE - *STACKING LOADS*



Portata statica (1+3)
Static load (1+3)

100 Kg per box



Portata statica (1+2)
Static load (1+2)

150 Kg per box



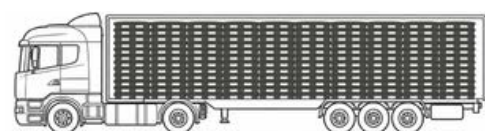
Portata dinamica (1+1)
Dynamic load (1+1)

150 Kg per box

TASSO DI RITORNO *RETURN RATE*



6 trucks of unfolded box
=
1 truck of folded boxes



400X600

BOXL0806



Basato su - *Based on*
Pallet L0600



600X800

Dimensioni - <i>Dimensions</i> (mm)	600x800
Altezza fino a - <i>Height up to</i> (mm)	1000
Portata statica - <i>Static load</i> (Kg)	1000
Portata dinamica - <i>Dynamic load</i> (Kg)	700
Piano - <i>Deck</i>	Aperto - <i>Open</i>
Inforcabilità - <i>Forklifting</i>	Sui 4 lati - <i>4-way</i>
Piedi - <i>Feet</i>	6
Traverse - <i>Skids</i>	No

PORTATE IN SOVRAPPOSIZIONE - *STACKING LOADS*



Portata statica (1+3)
Static load (1+3)

250 Kg per box



Portata statica (1+2)
Static load (1+2)

350 Kg per box



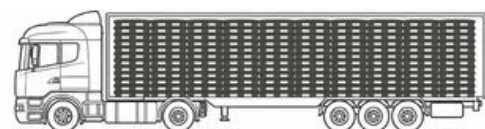
Portata dinamica (1+1)
Dynamic load (1+1)

400 Kg per box

TASSO DI RITORNO *RETURN RATE*



6 trucks of unfolded box
=
1 truck of folded boxes



600X800

BOXN0806



Basato su - *Based on*
Pallet N0600



600X800

Dimensioni - <i>Dimensions</i> (mm)	600x800
Altezza fino a - <i>Height up to</i> (mm)	1000
Portata statica - <i>Static load</i> (Kg)	500
Portata dinamica - <i>Dynamic load</i> (Kg)	350
Piano - <i>Deck</i>	Aperto - <i>Open</i>
Inforcabilità - <i>Forklifting</i>	Sui 4 lati - <i>4-way</i>
Piedi - <i>Feet</i>	6
Traverse - <i>Skids</i>	No

PORTATE IN SOVRAPPOSIZIONE - STACKING LOADS



Portata statica (1+3)
Static load (1+3)

150 Kg per box



Portata statica (1+2)
Static load (1+2)

200 Kg per box



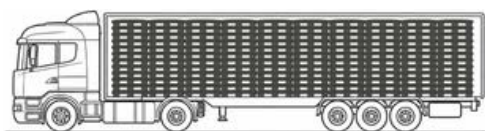
Portata dinamica (1+1)
Dynamic load (1+1)

200 Kg per box

TASSO DI RITORNO
RETURN RATE



6 trucks of unfolded box
=
1 truck of folded boxes



600X800

BOXN0806



Basato su - *Based on*
Pallet N0601



600X800

Dimensioni - <i>Dimensions</i> (mm)	600x800
Altezza fino a - <i>Height up to</i> (mm)	1000
Portata statica - <i>Static load</i> (Kg)	500
Portata dinamica - <i>Dynamic load</i> (Kg)	350
Piano - <i>Deck</i>	Aperto - <i>Open</i>
Inforcabilità - <i>Forklifting</i>	Su due lati - <i>2-way</i>
Piedi - <i>Feet</i>	6
Traverse - <i>Skids</i>	No

PORTATE IN SOVRAPPOSIZIONE - STACKING LOADS



Portata statica (1+3)
Static load (1+3)

150 Kg per box



Portata statica (1+2)
Static load (1+2)

200 Kg per box



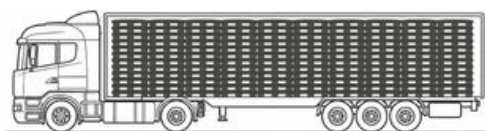
Portata dinamica (1+1)
Dynamic load (1+1)

200 Kg per box

TASSO DI RITORNO
RETURN RATE



6 trucks of unfolded box
=
1 truck of folded boxes



600X800

BOXM0806



Basato su - *Based on*
Pallet M0600



600X800

Dimensioni - <i>Dimensions</i> (mm)	600x800
Altezza fino a - <i>Height up to</i> (mm)	1000
Portata statica - <i>Static load</i> (Kg)	800
Portata dinamica - <i>Dynamic load</i> (Kg)	400
Piano - <i>Deck</i>	Chiuso - <i>Closed</i>
Inforcabilità - <i>Forklifting</i>	Su 2 lati - <i>2-way</i>
Piedi - <i>Feet</i>	6
Traverse - <i>Skids</i>	No

PORTATE IN SOVRAPPOSIZIONE - *STACKING LOADS*



Portata statica (1+3)
Static load (1+3)

200 Kg per box



Portata statica (1+2)
Static load (1+2)

300 Kg per box



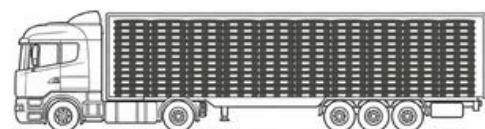
Portata dinamica (1+1)
Dynamic load (1+1)

300 Kg per box

TASSO DI RITORNO *RETURN RATE*



6 trucks of unfolded box
=
1 truck of folded boxes



600X800

BOXL1206



Basato su - *Based on*
Pallet L0610



600X1200

Dimensioni - <i>Dimensions</i> (mm)	600x1200
Altezza fino a - <i>Height up to</i> (mm)	1740
Portata statica - <i>Static load</i> (Kg)	3000
Portata dinamica - <i>Dynamic load</i> (Kg)	1500
Piano - <i>Deck</i>	Aperto - <i>Open</i>
Inforcabilità - <i>Forklifting</i>	Su due lati - <i>2-way</i>
Piedi - <i>Feet</i>	6
Traverse - <i>Skids</i>	Opzionali - <i>Optional</i>

PORTATE IN SOVRAPPOSIZIONE - STACKING LOADS



Portata statica (1+3)
Static load (1+3)

350 Kg per box



Portata statica (1+2)
Static load (1+2)

500 Kg per box



Portata dinamica (1+1)
Dynamic load (1+1)

500 Kg per box

IMPILABILITÀ A IMBALLO VUOTO
EMPTY BOXES STACKABILITY



1+11

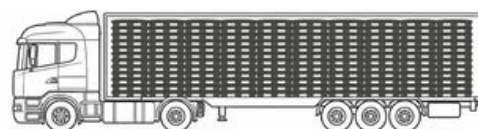
TASSO DI RITORNO
RETURN RATE



6 trucks of unfolded box

=

1 truck of folded boxes



600X1200

BOXN1008



Basato su - *Based on*
Pallet N0810



800X1000

Dimensioni - <i>Dimensions</i> (mm)	800x1000
Altezza fino a - <i>Height up to</i> (mm)	1740
Portata statica - <i>Static load</i> (Kg)	2500
Portata dinamica - <i>Dynamic load</i> (Kg)	1500
Piano - <i>Deck</i>	Chiuso - <i>Closed</i>
Inforcabilità - <i>Forklifting</i>	Sui 4 lati - <i>4-way</i>
Piedi - <i>Feet</i>	9
Traverse - <i>Skids</i>	Opzionali - <i>Optional</i>

PORTATE IN SOVRAPPOSIZIONE - STACKING LOADS



Portata statica (1+3)
Static load (1+3)

350 Kg per box



Portata statica (1+2)
Static load (1+2)

500 Kg per box



Portata dinamica (1+1)
Dynamic load (1+1)

500 Kg per box

IMPILABILITÀ A IMBALLO VUOTO
EMPTY BOXES STACKABILITY



1+11

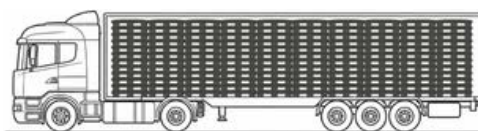
TASSO DI RITORNO
RETURN RATE



6 trucks of unfolded box

=

1 truck of folded boxes



800X1000

BOXL1208



Basato su - *Based on*
Pallet L0800



800X1200

Dimensioni - <i>Dimensions</i> (mm)	800x1200
Altezza fino a - <i>Height up to</i> (mm)	1740
Portata statica - <i>Static load</i> (Kg)	4000
Portata dinamica - <i>Dynamic load</i> (Kg)	2000
Piano - <i>Deck</i>	Aperto - <i>Open</i>
Inforcabilità - <i>Forklifting</i>	Sui 4 lati - <i>4-way</i>
Piedi - <i>Feet</i>	9
Traverse - <i>Skids</i>	Opzionali - <i>Optional</i>

PORTATE IN SOVRAPPOSIZIONE - STACKING LOADS



Portata statica (1+3)
Static load (1+3)

400 Kg per box



Portata statica (1+2)
Static load (1+2)

600 Kg per box



Portata dinamica (1+1)
Dynamic load (1+1)

600 Kg per box

**IMPILABILITÀ A IMBALLO VUOTO
EMPTY BOXES STACKABILITY**



1+11

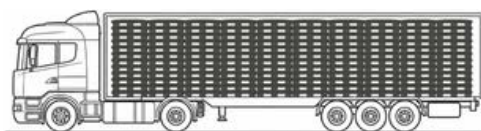
**TASSO DI RITORNO
RETURN RATE**



6 trucks of unfolded box

=

1 truck of folded boxes



800X1200

BOXN1208



Basato su - *Based on*
Pallet N0800



800X1200

Dimensioni - <i>Dimensions</i> (mm)	800x1200
Altezza fino a - <i>Height up to</i> (mm)	1740
Portata statica - <i>Static load</i> (Kg)	4000
Portata dinamica - <i>Dynamic load</i> (Kg)	2000
Piano - <i>Deck</i>	Chiuso - <i>Closed</i>
Inforcabilità - <i>Forklifting</i>	Sui 4 lati - <i>4-way</i>
Piedi - <i>Feet</i>	9
Traverse - <i>Skids</i>	Opzionali - <i>Optional</i>

PORTATE IN SOVRAPPOSIZIONE - STACKING LOADS



Portata statica (1+3)
Static load (1+3)

400 Kg per box



Portata statica (1+2)
Static load (1+2)

600 Kg per box



Portata dinamica (1+1)
Dynamic load (1+1)

600 Kg per box

IMPILABILITÀ A IMBALLO VUOTO
EMPTY BOXES STACKABILITY



1+11

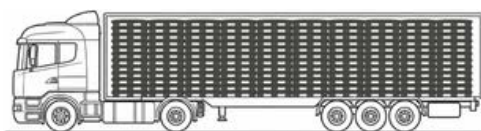
TASSO DI RITORNO
RETURN RATE



6 trucks of unfolded box

=

1 truck of folded boxes



800X1200

BOXM1208



Basato su - *Based on*
Pallet M0800



800X1200

Dimensioni - <i>Dimensions</i> (mm)	800x1200
Altezza fino a - <i>Height up to</i> (mm)	1740
Portata statica - <i>Static load</i> (Kg)	4000
Portata dinamica - <i>Dynamic load</i> (Kg)	2000
Piano - <i>Deck</i>	Chiuso - <i>Closed</i>
Inforcabilità - <i>Forklifting</i>	Sui 4 lati - <i>4-way</i>
Piedi - <i>Feet</i>	9
Traverse - <i>Skids</i>	Opzionali - <i>Optional</i>

PORTATE IN SOVRAPPOSIZIONE - STACKING LOADS



Portata statica (1+3)
Static load (1+3)

400 Kg per box



Portata statica (1+2)
Static load (1+2)

600 Kg per box



Portata dinamica (1+1)
Dynamic load (1+1)

600 Kg per box

**IMPILABILITÀ A IMBALLO VUOTO
EMPTY BOXES STACKABILITY**



1+11

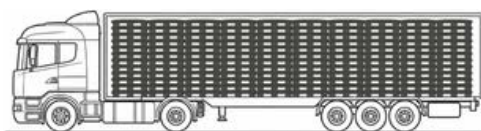
**TASSO DI RITORNO
RETURN RATE**



6 trucks of unfolded box

=

1 truck of folded boxes



800X1200

BOXL1210



Basato su - *Based on*
Pallet L1000



1000X1200

Dimensioni - <i>Dimensions</i> (mm)	1000x1200
Altezza fino a - <i>Height up to</i> (mm)	1740
Portata statica - <i>Static load</i> (Kg)	4000
Portata dinamica - <i>Dynamic load</i> (Kg)	2000
Piano - <i>Deck</i>	Aperto - <i>Open</i>
Inforcabilità - <i>Forklifting</i>	Sui 4 lati - <i>4-way</i>
Piedi - <i>Feet</i>	9
Traverse - <i>Skids</i>	Opzionali - <i>Optional</i>

PORTATE IN SOVRAPPOSIZIONE - STACKING LOADS



Portata statica (1+3)
Static load (1+3)

400 Kg per box



Portata statica (1+2)
Static load (1+2)

600 Kg per box



Portata dinamica (1+1)
Dynamic load (1+1)

600 Kg per box

IMPILABILITÀ A IMBALLO VUOTO
EMPTY BOXES STACKABILITY



1+11

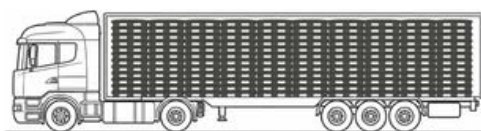
TASSO DI RITORNO
RETURN RATE



5 trucks of unfolded box

=

1 truck of folded boxes



1000X1200

BOXM1210



Basato su - *Based on*
Pallet M1000



1000X1200

Dimensioni - <i>Dimensions</i> (mm)	1000x1200
Altezza fino a - <i>Height up to</i> (mm)	1740
Portata statica - <i>Static load</i> (Kg)	4000
Portata dinamica - <i>Dynamic load</i> (Kg)	2000
Piano - <i>Deck</i>	Chiuso - <i>Closed</i>
Inforcabilità - <i>Forklifting</i>	Sui 4 lati - <i>4-way</i>
Piedi - <i>Feet</i>	9
Traverse - <i>Skids</i>	Opzionali - <i>Optional</i>

PORTATE IN SOVRAPPOSIZIONE - STACKING LOADS



Portata statica (1+3)
Static load (1+3)

400 Kg per box



Portata statica (1+2)
Static load (1+2)

600 Kg per box



Portata dinamica (1+1)
Dynamic load (1+1)

600 Kg per box

IMPILABILITÀ A IMBALLO VUOTO
EMPTY BOXES STACKABILITY



1+11

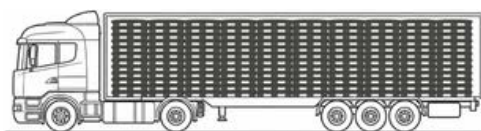
TASSO DI RITORNO
RETURN RATE



5 trucks of unfolded box

=

1 truck of folded boxes



1000X1200

BOXL1212



Basato su - *Based on*
Pallet L1200



1200X1200

Dimensioni - <i>Dimensions</i> (mm)	1200x1200
Altezza fino a - <i>Height up to</i> (mm)	1740
Portata statica - <i>Static load</i> (Kg)	4000
Portata dinamica - <i>Dynamic load</i> (Kg)	2000
Piano - <i>Deck</i>	Aperto - <i>Open</i>
Inforcabilità - <i>Forklifting</i>	Sui 4 lati - <i>4-way</i>
Piedi - <i>Feet</i>	9
Traverse - <i>Skids</i>	Opzionali - <i>Optional</i>

PORTATE IN SOVRAPPOSIZIONE - STACKING LOADS



Portata statica (1+3)
Static load (1+3)

400 Kg per box



Portata statica (1+2)
Static load (1+2)

600 Kg per box



Portata dinamica (1+1)
Dynamic load (1+1)

600 Kg per box

IMPILABILITÀ A IMBALLO VUOTO
EMPTY BOXES STACKABILITY



1+11

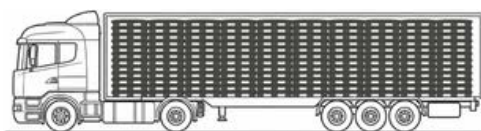
TASSO DI RITORNO
RETURN RATE



5 trucks of unfolded box

=

1 truck of folded boxes

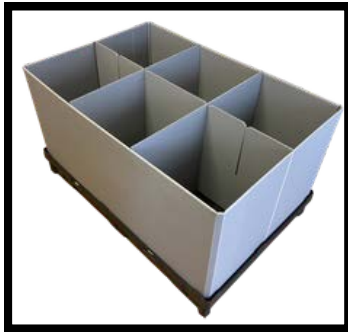


1200X1200

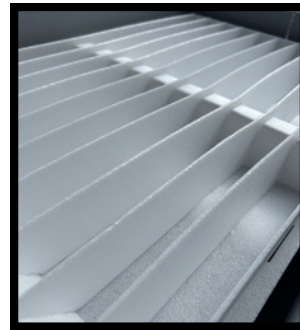
SEPARATORI INTERNI PROGETTATI PER OGNI ESIGENZA
CUSTOM-DESIGNED INTERNAL DIVIDERS FOR EVERY APPLICATION

Ogni imballo può essere attrezzato con separatori studiati, progettati e realizzati sulla base delle specifiche necessità industriali e logistiche:

Each packaging solution can be equipped with purpose-designed dividers, engineered and manufactured according to specific industrial and logistical requirements:



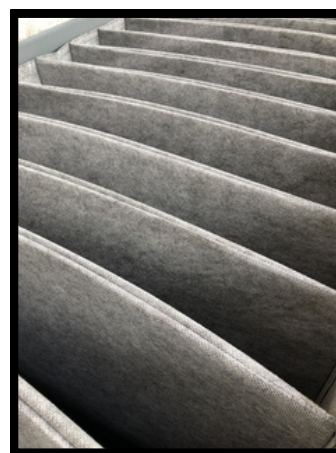
Separatori in PP alveolare/trilaminato
Alveolar/trilaminated PP dividers



Separatori in PP espanso protettivo e antigraffio
Protective and anti-scratch expanded PP dividers



**Sostegni strutturali protettivi
in foam (LDPE, HDPE, PP)**
***Structural protective foam supports
available in LDPE, HDPE and PP***



Separatori in tessuto
Textile dividers

PRINCIPALI ACCESSORI DISPONIBILI
MAIN ACCESSORIES



Sistema di aggancio su pallet
Locking system on pallet



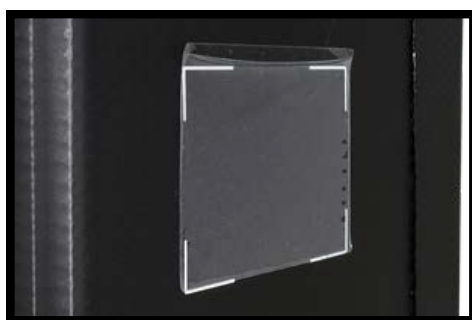
Sistema di aggancio su coperchio
Locking system on lid



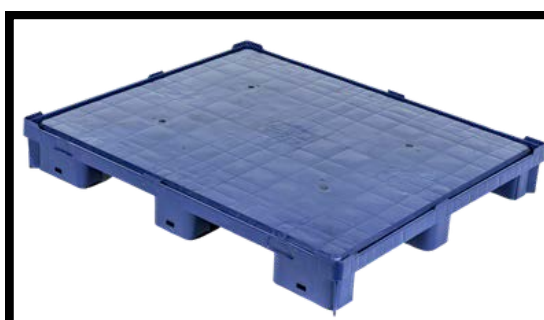
Maniglie in stoffa sul coperchio
Textile handles on lid



Logo aziendale sulla fascia perimetrale
Company logo on sleeve



Portadocumenti adesivo (A4 o A5)
Self-adhesive document holder (A4 or A5)



Colori speciali su richiesta
Special colors on demand

SPECIAL DIMENSIONS: BUILT FOR EXTREME APPLICATIONS.

I **Maxi Box Boxlite**[®] sono progettati per applicazioni industriali complesse e carichi fuori misura. *Boxlite*[®] **Maxi Boxes** are engineered for complex industrial applications and oversized loads.

- Componenti automotive di grandi dimensioni - *Large automotive components*
- Settore industriale e macchinari - *Industrial machinery sector*
- Impiantistica ed energia - *Plant engineering and energy*
- Logistica heavy-duty internazionale - *International heavy-duty logistics*
- Componenti voluminosi o strutturali - *Voluminous or structural components*



FROM CONCEPT TO PRODUCTION

- Progettazione - *Product engineering*
- Analisi carichi - *Load analysis*
- Verifica stacking (portata in sovrapposizione) - *Stacking load verification*
- Studio impilabilità - *Stackability study*
- Ottimizzazione del trasporto - *Transport optimization*
- Test strutturali - *Structural testing*

ENGINEERED TO MATCH YOUR SUPPLY CHAIN NEEDS.

Alcuni esempi di progetti realizzati intorno al prodotto.
Some examples of projects designed around the products.



Box con rinforzo metallico sulle pareti
Box with iron reinforcement on sleeve



Imballo fuori standard leggero per logistica GDO
Lightweight out-of-standard packaging for retail logistics



Pallet con schienale per movimentazione di magazzino
Pallet with integrated back panel for warehouse handling



Imballo oversize (2500x3000xh500 mm) per unità di refrigerazione camion
Oversized packaging (2500x3000xh500 mm) for truck refrigeration units



Rastrelliera strutturale per componenti automotive
Structural support rack for automotive components



LFC personalizzato per magazzino logistica e spedizioni
Customized LFC for warehouse logistics and outbound shipments

**PROGETTI
SU MISURA**

boxlite[®]
p a c k a g i n g

www.boxlitepackaging.com
info@boxlitepackaging.com

 **plastica**
seconda vita
MIX ECO