



## INFORMAZIONI TECNICHE

### Struttura:

Pannello della testiera, longoni e pediera in particelle di legno in classe E1. Nella versione con meccanismi CONTENITORE o STAY, fondi del box in pannelli di particelle di legno in classe E1 rivestiti in resina melaminica.

### Piano rete:

Rete in appoggio modello FLAT, TRIO, THIN con telaio in acciaio da 40x30 cm. verniciato a polveri color grigio e doghe in legno.

### Imbottiture:

Testiera in poliuretano espanso indeformabile densità 21 Kg/m<sup>3</sup> rivestita in Tecnoform.

Longoni e pediera in poliuretano accoppiato.

### Rivestimento:

In tessuto o textil completamente sfoderabile (per composizione e lavaggi fare riferimento all'etichetta). Non disponibile in pelle.

### Piedini:

Piedini di serie in ABS di colore nero H 8 cm. per giroletti HOOF e PLANE. Piedini di serie WAY in metallo cromato H 13 cm. per giroletti FAN ed EVO. Piedini di serie, optional e finiture: vedere fondo pagine successive.

### Caratteristiche del meccanismo:

Per letto versione con CONTENITORE o STAY, attuatori in acciaio ad alta resistenza verniciati a polveri color grigio con movimentazione tramite molle a gas.

### Accessori:

Supporti angolari regolabili per sostegno rete (solo giroletti HOOF e PLANE). Vedere sezione "Accessori".

### Dimensioni:

Letto imbottito disponibile con giroletto Hoof, Plane, Fan, Evo.

H.giroletto Hoof cm. 36, altezza interna utile del contenitore cm. 19.

H.giroletto Plane cm. 37, altezza interna utile del contenitore cm. 19.

H.giroletto Fan cm. 34, altezza interna utile del contenitore cm. 12.

H.giroletto Evo cm. 35, altezza interna utile del contenitore cm. 12.

H.piano rete cm. 33.

(L'altezza del letto è calcolata con piedino di serie).

Essendo letti prodotti con imbottiture elastiche, le misure di ingombro possono variare entro i limiti compresi tra +/- 3 cm.

-----

- = non disponibile.

0 = disponibile senza maggiorazione.

La maggiorazione dei piedini opzionali è riferita al set completo.

## TECHNICAL INFORMATION

### Frame:

Headboard panel, long panels and footboard in class E1 wooded fibreboard. For CONTENITORE or STAY mechanism version, the bottom panels are in wooden E1 class fibreboard panels covered with melamine resin.

### Bed base top:

Stacked bed base models: FLAT, TRIO, THIN with steel frame 40x30 coated in grey powder with wooden slats.

### Padding:

Headboard in form-stable expanded polyurethane, density 21 kg/m<sup>3</sup> covered in Tecnoform.

Frame members and footboard in polyurethane bonded layer.

### Upholstery:

In fabric or textil upholstery completely removable (for composition and washing instructions, please refer to the label). Not available in leather.

### Feet:

Standard foot in black ABS H. 8 cm. for bed frame HOOF and PLANE.

Standard foot WAY in metal chrome H. 13 cm. for bed frame FAN and EVO.

Standard feet, optionals and finishes: see the bottom of following pages.

### Mechanism characteristics:

For CONTENITORE and STAY mechanism bed version: high-resistance steel actuators, powder coated in grey, with gas spring mechanism.

### Accessories:

Adjustable corner supports for bed base support (only HOOF and PLANE bed frames).

See section "Accessories".

### Dimensions:

Upholstered bed available with Hoof, Plane, Fan and Evo bed frame.

Hoof bed frame height cm. 36, useful internal height of the storage cm. 19.

Plane bed frame height cm. 37, useful internal height of the storage cm. 19.

Fan bed frame height cm. 34, useful internal height of the storage cm. 12.

Evo bed frame height cm. 35, useful internal height of the storage cm. 12.

Bed base height cm. 33.

(The bed height is calculated with standard feet).

The beds are made with supple, elastic upholstery and padding, therefore sizes may vary by up to +/- 3 cm.

-----

- = not available.

0 = available without surcharge.

The surcharge for optional foot is referring to a complete set of foot.