



Letti Serie HORUS - A 5000 versioni ad altezza fissa

HORUS bed series fixed height versions - A 5000


MADE IN ITALY


KSP[®]
ITALIA

Letti serie HORUS - A 5000 versioni ad altezza fissa - HORUS bed series fixed height



Foto: Letto art. **A 5032/C1N** Movimentazioni a mezzo di due manovelle indipendenti.

Accessori: 4 ruote in nylon con freno indipendente (art. **A .../C1N**); pannelli colore Ciliegio (art. **A 1810**)

Photo: Bed art. **A 5032/C1N** Adjustable by means of 2 independent cranks.

Optionals: 4 nylon castors with independent brake (art. **A .../C1N**); panels colour Cherry (art. **A 1810**)

A 5032 - LETTO A 3 SNODI/4 SEZIONI regolabili a mezzo di due manovelle indipendenti

Telaio rete - Struttura portante perimetrale esterna costruita in profili di acciaio a sezione rettangolare 40x20x1,5 mm. Telaio sezioni mobili realizzato in tubo di acciaio a sezione rettangolare 30x15x1,5 mm., spigoli arrotondati. Sezione alzatasta e sezione gambe rinforzate con traverse rettangolari mm.40x20x1,5. Telo rete rigido realizzato con traverse in lamiera di acciaio sagomate sezione 35x1,5 mm. saldate al telaio perimetrale. Predisposto per asta sollevamalato.

Sezioni piano rete - Piano rete a 4 sezioni. Sezione alzatasta e sezione gambe regolabili a mezzo di due spintori a vite indipendenti con manovelle pieghevoli e rientranti. Sezione piedi regolabile automaticamente con la sezione gambe. Sezione bacino fissa.

Spalle - Testiera/Pediera portanti ed asportabili realizzate in tubo di acciaio verniciato a sezione tonda Ø 30x1,5 mm. con puntali in materiale plastico alla base (Versione standard). Pannelli asportabili in melaminico nobilitato spess. mm. 14. Colore standard Beige.

Finitura - Verniciatura al forno a 200°C con polveri epossidiche. Colore Grigio RAL 7035.

Letto - ISO 18.12.07.006
Ruote - ISO 24.36.06.103



THREE-JOINTS/FOUR-SECTIONS BED
adjustable by two independent cranks

Platform - All welded mainframe made of rectangular steel tube mm. 40x20x1,5. Sections frame made of rectangular steel tube mm. 30x15x1,5 round corners. Backrest section and leg section reinforced with rectangular bars mm. 40x20x1,5. Each section of mattress platform is fitted with shaped sheet-steel bars 35x1,5 mm. section welded to the main frame. The platform is provided with coupler for lifting pole.

Mattress platform sections - Four-sectioned mattress platform. Backrest section and leg section adjustable by means of two independent cranks with retractable handles. Foot section automatically adjustable with leg section. Fixed pelvis section.

Bed ends - Removable head and foot-end frames made of epoxy gloss finish steel tube Ø 30x1,5 mm. fitted with plastic feet (Standard version). Complete with removable high density chipboard panels mm. 14 thick. Standard colour Beige.

Surface finish - Epoxy gloss finish, standard colour Grey RAL 7035.



A 5012 - LETTO AD 1 SNODO/2 SEZIONI

- Sezione alzatesta regolabile a mezzo di spintore a vite con manovella pieghevole e rientrante.
- Sezione gambe fissa
- Gambe smontabili con puntali in materiale plastico alla base

Letto - ISO 18.12.07.003

ONE-JOINT/TWO-SECTIONS BED

- Backrest section adjustable by means of crank with retractable handle.
- Fixed leg section.
- Removable legs fitted with plastic feet.



A 5032 - LETTO A 3 SNODI/4 SEZIONI

- Sezione alzatesta e sezione gambe regolabili a mezzo di 2 spintori a vite con manovelle pieghevoli e rientranti.
- Sezione bacino fissa
- Sezione piedi regolabile automaticamente con la sezione gambe
- Gambe smontabili con puntali in materiale plastico alla base

Letto - ISO 18.12.07.006

THREE-JOINTS/FOUR-SECTIONS BED

- Backrest section and leg section adjustable by means of two independent cranks with retractable handles.
- Fixed pelvis section.
- Foot section automatically adjustable with leg section.
- Removable legs fitted with plastic feet.

A 1810 - Colore pannelli su richiesta - Panels colour on request



Ciliegio - Cherry



Blu avio - Blue



Rosso bordeaux - Red

Versioni - Alternatives



A 5012

Sezione alzatesta regolabile a mezzo di spintore a vite con manovella pieghevole e rientrante.
Backrest section adjustable by means of crank with retractable handle.



A 5032

Sezione alzatesta e sezione gambe regolabili a mezzo di 2 spintori a vite con manovelle pieghevoli e rientranti.
Backrest section and leg section adjustable by means of two independent cranks with retractable handles.

Versioni gambe - Legs versions



art. ...

Gambe con puntali in plastica
(Versione Standard).
Legs fitted with plastic feet
(Standard Version).



art. A .../B1

Gambe con 4 ruote Ø 125 mm. di cui 1 girevole, 1 direzionale e 2 con freno indipendente.
Legs fitted with 4 Ø mm.125 castors, 1 revolving, 1 directional and 2 with independent brake.



art. A .../C1

Gambe con 4 ruote Ø 125 mm. con freno indipendente, di cui 3 girevoli ed 1 direzionale.
Legs fitted with four Ø mm. 125 castors with independent brake 3 revolving and 1 directional.

Dati tecnici - Dimensioni - Volumi / Technical card - Dimensions - Volume

	A 5012	A 5032
Piano rete / Mattress platform	mm. 2000x900	mm. 2000x900
Altezza piano rete / Mattress platform height	mm. 480	mm. 480
Altezza testiera - pediera / Head and bed-end height	mm. 470	mm. 470
Ingombro max. / Total dimensions	mm. 2060x910	mm. 2060x910
Sezione alzatesta / Backrest section	mm. 750x763	mm. 750x763
Sezione bacino / Pelvis section	-	mm. 325x900
Sezione gambe / Leg section	mm. 1190x900	mm. 415x763
Sezione piedi / Foot section	-	mm. 400x763
Carico di lavoro sicuro / Safe operating load	Kg. 170	Kg. 170
Paziente / Patient	Kg. 135	Kg. 135
Materasso / Mattress	Kg. 20	Kg. 20
Accessori / Accessories	Kg. 15	Kg. 15
Peso del letto senza accessori / Bed total weight without accessories	Kg. 32	Kg. 39
Massa del letto a pieno carico / Weight of full loaded bed	Kg. 202	Kg. 209
Dimensioni imballo / Packing dimensions	mm. 2080x970x170	mm. 2080x970x170
Volume / Volume	m ³ 0,35	m ³ 0,35
Peso lordo / Gross weight	Kg. 36	Kg. 43

Dispositivo medico CE Dir. 93/42CE Classe I / Medical device CE Dir. 93/42CE Class I

L'azienda si riserva di apportare ai suoi prodotti, senza alcun preavviso, tutte le modifiche tecniche e/o estetiche ritenute opportune.

The Company reserves the right to introduce all the technical and/or aesthetical modifications deemed necessary to their products, without prior notice.

I codici ISO riportati sono puramente indicativi. L'attribuzione del codice dovrà comunque essere effettuata dal medico prescrittore nei termini e secondo le modalità previste dal D.M. 332/99.

01/2011

Studio Stefano Pieri Graphic Design



KSP[®]

ITALIA

KSP ITALIA s.r.l.

Via dell'Artigianato, 1
06031 Bevagna (PG) - Italy
Tel. +39 0742 361947
Fax +39 0742 361946

ksp@kspitalia.com
www.kspitalia.com

