

Caratteristiche costruttive

Telaio rete - Struttura portante perimetrale esterna costruita in profili di acciaio a sezione rettangolare. Telaio sezioni mobili in tubo di acciaio rettangolare. Telo rete rigido in tondino di acciaio Ø 5 mm. a maglie rettangolari 100x50 mm. interamente contornato, saldato al telaio mobile. Maniglia reggimaterasso lato piedi. Predisposto di attacchi per il montaggio delle sponde a scorrimento verticale ed a compasso. Dotato di due supporti per asta sollevamaterasso e asta porta flebo.

Sezioni piano rete - Piano rete a quattro sezioni. Sezione alzatesta e sezione gambe regolabili a mezzo di un motore gemellare 24V DC con pulsantiera libera. Sezione piedi regolabile automaticamente con la sezione gambe; su richiesta a mezzo cremagliera a scatto. Sezione bacino fissa.

Spalle - Testiera e pediera asportabili ad estrazione rapida, realizzate in tubo di acciaio cromato Ø 30x1,5 mm. Pannelli asportabili in melaminico nobilitato spess. 14 mm. Colore standard Beige. (Versione Standard art. A1801).

Gambe - Gambe smontabili, in tubo di acciaio a sezione quadra, con puntali in materiale plastico alla base (Versione Standard).

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

Technical specifications

Platform - All welded mainframe made of rectangular steel tube. Sections frame made of rectangular steel tube. Each section of mattress platform is fitted with fixed grids of Ø 5 mm. steel rods and rectangular mesh 100x50 mm totally bordered. Mattress - hold guide at the foot side. Fitted for the assembling of vertical sliding side-rails and compass side-rails. Complete with two couplers for infusion pole and lifting pole.

Mattress platform section - Four-sectioned mattress platform. Backrest section and leg section adjustable by means of two independent electric motors 24V DC with free push button. Foot-section automatically adjustable with leg section; on request by means of rack device. Fixed pelvis section.

Bed ends - Removable rapid extraction head and foot-end frames made of chrome-plated steel tube section Ø 30x1,5 mm., fitted with removable high density chipboard panels 14 mm. thick. Standard colour Beige. (Standard Version art. A1801).

Legs - Removable legs made of steel tube square section fitted with plastic feet (Standard Version).

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



A13135 + C1 + A1811 + A9161

Letto 3 snodi 4 sezioni regolabile a mezzo di motore elettrico.

Spalle ad estrazione rapida con pannelli laminato plastico.

4 ruote con freno indipendente. Coppia sponde a compasso.

Three-joints / four sections bed adjustable by electric motor.

Rapid extraction head/foot-end frames fitted with HPL panels.

4 castors with independent brake. Compass side-rails.



Caratteristiche tecniche

Technical characteristics



A1801

Spalle ad estrazione rapida con struttura in acciaio cromato con pannelli in melaminico nobilitato ad alta densità. Finitura Beige (Versione Standard).

Rapid extraction head and foot-end frames made of chrome-plated steel tube fitted with high density chipboard panels.

Colour Beige (Standard Version).



A1811

Spalle ad estrazione rapida, con struttura in acciaio cromato e pannelli in laminato plastico.

Rapid extraction head and foot-end, straight frames, made of chrome-plated steel tube, fitted with HPL panels.



A1820

Spalle ad estrazione rapida, realizzate in tecnopolimeri rinforzate internamente con schiuma espansa ad alta densità.

Rapid extraction head and foot-end, frames made of engineering resin with inner rigid foamed print.

Versioni Serie Letti A13000 / Alternatives



A13132

Sezione alzatasta 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.



A13135

Sezione alzatasta e sezione gambe regolabili a mezzo di motore gemellare 24V DC e pulsantiera libera. Backrest section and leg section adjustable by means of twin electric motor 24V DC and free push button.

Versioni gambe / Legs versions



Gambe con puntali in plastica (Versione Standard).

Legs fitted with plastic feet (Standard Version).



C1

Gambe con 4 ruote Ø 125 mm. con freno indipendente.

Legs fitted with four Ø mm. 125 castors with independent brake.



KSP tutto più semplice

Letti Serie SYMPHONY

SYMPHONY bed series

Dati tecnici - Dimensioni - Volumi / Technical card - Dimensions - Volume	A13132	A13135
Piano rete / Mattress platform	895 x 1995 mm.	895 x 1995 mm.
Altezza piano rete / Mattress platform height	495 mm.	495 mm.
Altezza testiera - pediera / Head and bed-end height	460 mm.	460 mm.
Ingombro max. / Total dimensions	965 mm.	965 mm.
Sezione alzatesta / Backrest section	785 x 745 mm.	785 x 745 mm.
Sezione bacino / Pelvis section	895 x 310 mm.	895 x 310 mm.
Sezione gambe / Leg section	785 x 410 mm.	785 x 410 mm.
Sezione piedi / Foot section	785 x 395 mm.	785 x 395 mm.
Carico di lavoro sicuro / Safe operating load	170 Kg.	170 Kg.
Paziente / Patient	135 Kg.	135 Kg.
Materasso / Mattress	20 Kg.	20 Kg.
Accessori / Accessories	15 Kg.	15 Kg.
Peso del letto / Bed total weight	53 Kg.	58.5 Kg
Massa del letto a pieno carico / Weight of full loaded bed	223 Kg.	228.5 Kg.
Dimensioni imballo letto / Bed packaging details	2170 x 210 x 950 mm.	
Volume / Volume	0.43 m ³	0.43 m ³
Peso lordo letto / Bed gross weight	60.5 Kg.	66 Kg.