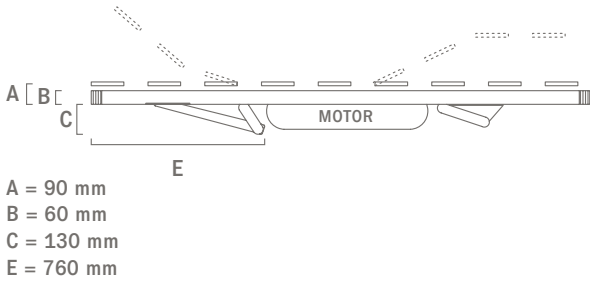
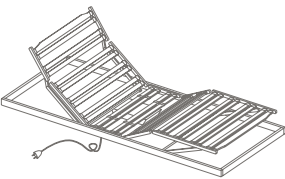


# I Piani di riposo / Bedstead bases Libeccio



La giusta regolazione del piano elastico di un letto costituisce un fattore determinante per garantire l'ambito riposo e il massimo comfort.

## CARATTERISTICHE TECNICHE

**Versione.** Mobile, con inclinazione elettrica. I piani con movimento consentono di inclinare la zona dello schienale e quella del poggiatesta attraverso meccanismi autolubrificanti. Il movimento di ciascuna rete può essere gestito singolarmente.

**Telaio portante.** Realizzato con pannelli di faggio compensato verniciato.

**Doghe.** Flessibili in multistrato di faggio curvato e pressato a vapore, che garantisce una costante traspirazione del materasso. Perni e piastra di fissaggio in materiale plastico.

**Funzioni.** Movimenti testiere con snodo cervicale. Regolazione di rigidità area lombare e area spalle ad elevato assorbimento. Indicazioni di rigidità incise sulla doga che ne permette la regolazione.

**Alimentazione.** Da rete elettrica. Il meccanismo dispone di due motori a bassa tensione (100 – 240 V) con comando a radiofrequenza e dispositivo di sicurezza e di emergenza in caso di mancata corrente.

**Dettagli Estetici.** Tutti i piani di riposo Frau Comfort sono caratterizzati dall'incisione del logo sull'ultima doga dal lato della pediera.

**Materassi in abbinamento.**  
Salina, Alicudi, Filicudi.

A correctly regulated elastic base is a determining factor in ensuring the longed-for rest and maximum comfort.

## TECHNICAL FEATURES

**Version.** With electrical movement. The bedsteads with movement enable to recline and adjust the top and the bottom separately, by self-lubricating mechanisms.

**Supporting frame.** In varnished beech plywood panels.

**Slats.** The flexible slats are in steam-curved and -pressed beech plywood; they allow the mattress can always breathe. Suspension joints are made of plastic.

**Functions.** Movement of bedheads with joint under the nape of the neck. Adjustable rigidity under the lower back. High absorbency under the shoulders. Infrared remote control with safety device. Information on rigidity are engraved on the slat that allows the adjustment.

**Power source.** By power grid. Two very quiet low voltage motors (100 – 240 V) with radiofrequency command and security device in case of black out.

**Aesthetic details.** All Frau Comfort bedsteads are engraved with the logo on the last footboard side slat.

**Matching mattresses.**  
Salina, Alicudi, Filicudi.

## DIMENSIONI DISPONIBILI / AVAILABLE SIZES

↓ Misure Piani di Riposo / Bedstead bases sizes	Materassi/Mattresses
cm 79×198×9 / 31"x78"x3"½	cm 80X200
cm 79×208×9 / 31"x82"x3"½	cm 80X210
cm 84×198×9 / 33"x78"x3"½	cm 85X200
cm 84×208×9 / 33"x82"x3"½	cm 85X210

↓	
cm 89×198×9 / 35"x78"x3"½	cm 90X200
cm 89×208×9 / 35"x82"x3"½	cm 90X210
cm 119×198×9 / 46"¾x78"x3"½	cm 120X200
cm 119×208×9 / 46"¾x82"x3"½	cm 120X210