

SCHEMA PRODOTTO

Testata:

Struttura in agglomerato di legno sp. 4 cm.

Fissaggio tramite baionette su angolari in massello.

Imbottitura in poliuretano espanso densità 30 kg/mc con accoppiato di vellutino sp. 0,3 cm.

Rivestimento sfoderabile, in tessuto o ecopelle da campionario.

Contenitore:

Struttura in agglomerato di legno sp. 1,8 cm.

Angolari in massello di faggio verniciato argilla con innesto a baionetta per fissaggio struttura.

Imbottitura in accoppiato di vellutino sp. 1 cm.

Rivestimento sfoderabile, in tessuto o ecopelle da campionario.

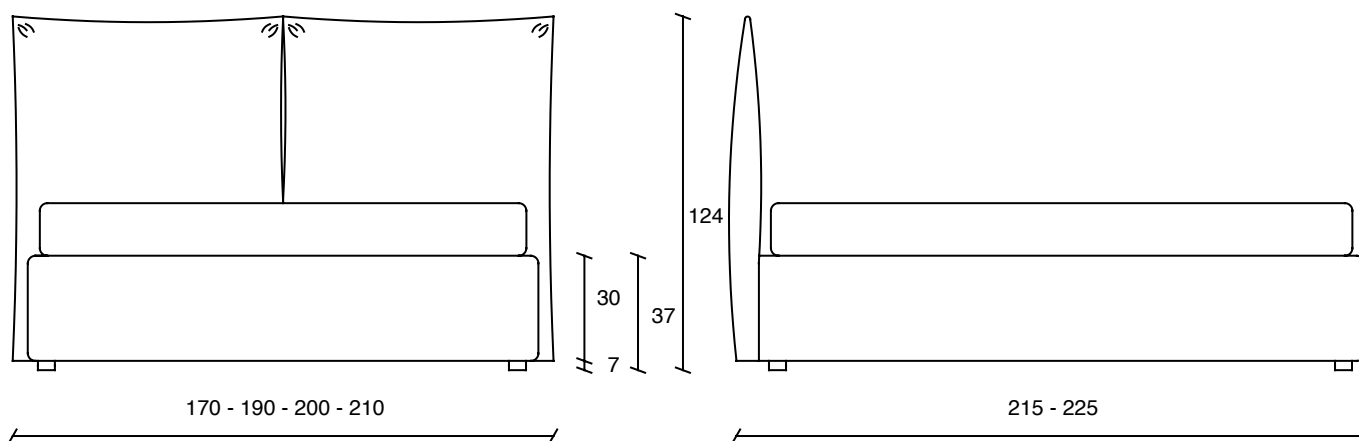
Realizzabile in versione tessuto teso o con balza.

Meccanismo per sollevamento rete realizzato in ferro verniciato a polvere movimentato tramite pistone a gas.

Vano utile interno contenitore h. 19 cm.

Fondo composto da due pannelli nobilitato argilla sp. 1,4 cm. di cui uno dotato di maniglia in cuoio.

Piedi in materiale plastico finitura nero h. 7 cm.



	larghezza					lunghezza	
Dimensione Materasso	140	160	170	180	190	200	
Dimensione Letto	170	190	200	210	215	225	

Sistema doppio sollevamento

Trapezio movimentato tramite pistoni a gas e con sistema doppio sollevamento:

1° movimento per accedere al vano contenitore

2° movimento per facilitare il rifacimento del letto stando comodamente in piedi

Questo permette di mantenere rete e materasso all'interno del perimetro anche quando sollevati, rispondendo così alle esigenze di minimo ingombro.

Da utilizzare sempre con il materasso appoggiato.

