

## Meccanismo Syncro SY24



### SY24.

Meccanismo Syncro SY24 - avente leva per la regolazione rapida della forza della tensione (da 40 Kg a 120 Kg). Ricerca automatica della posizione utile di blocco (4 posizioni), con dispositivo antishock. Meccanismo realizzato in Nylon e acciaio (100% riciclabile).

1. Leva per la regolazione in altezza del sedile, da 40 cm a 52 cm.
2. Manopola per attivazione del meccanismo Syncro (4 blocchi).
3. Manopola per la regolazione della tensione di inclinazione
4. Leva per la regolazione dell'inclinazione del sedile (0°, 2,5°, 5°).
5. Leva di attivazione della traslazione anteriore del sedile con corsa di 60 mm.

## Bracciolo 13BH



Braccioli regolabili 2D con poggia-braccia "soft touch"

1. Regolazione in altezza mediante pulsante, bloccabile in ogni posizione.
2. Regolazione della larghezza mediante leva, corsa 40 mm per lato.

## Supporto Lombare



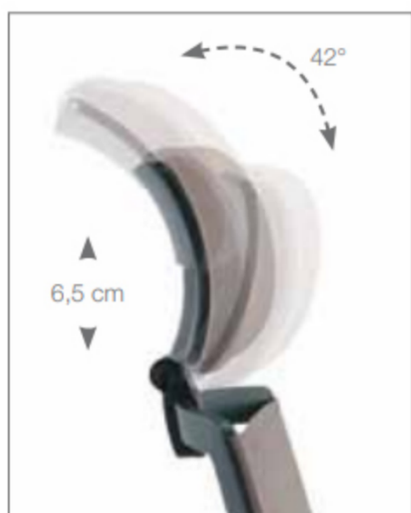
Regolazione lombare S-ADH attivabile alzando o abbassando con le due mani (corsa 12 cm) la fascia lombare nella posizione desiderata.

## Schienale



### Regolazione altezza schienale

Schienale regolabile 6,5 cm in altezza, con meccanismo comandato manualmente tramite sollevamento della leva posizionata sul retro dello schienale, bloccabile in ogni posizione.



### Sax Rete

Poggiatesta regolabile in altezza 6,5 cm e inclinazione 42°, imbottito e tappezzato con carter di protezione in Polipropilene.



### Sax Rete

Grucce porta-giacca da applicare all'origine