

1 - PULSANTE DI REGOLAZIONE ALTEZZA DEL BRACCIOLO

Per alzare il bracciolo

Premere il pulsante e sollevare il bracciolo all'altezza desiderata

—

Per abbassare il bracciolo

Premere il pulsante e abbassare il bracciolo all'altezza desiderata



2 - SISTEMA DI REGOLAZIONE LATERALE / PROFONDITÀ DEL PAD

Per allontanare il PAD

Spingere il PAD nella posizione desiderata

—

Per avvicinare il PAD

Tirare il PAD nella posizione desiderata



3 - SISTEMA DI REGOLAZIONE LATERALE DEL BRACCIOLO

Per sbloccare il bracciolo

Allentare il sistema di fissaggio predisposto (leva / vite)

—

Per bloccare il bracciolo

Stringere il sistema di fissaggio predisposto (leva / vite)

NOME PRODOTTO
BeO 4D 12°

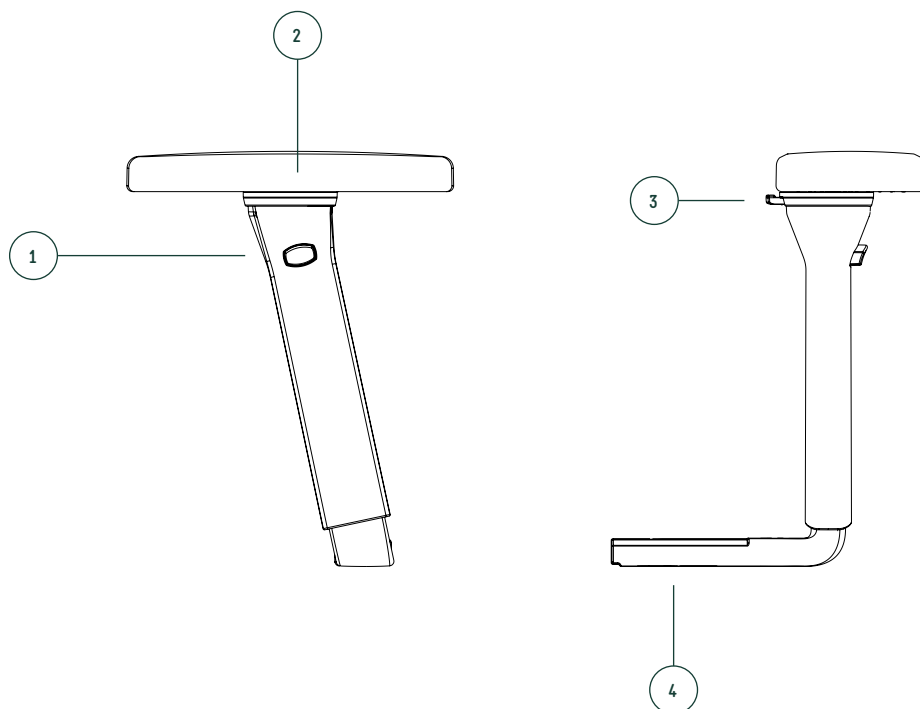
TIPOLOGIA
Bracciolo regolabile

FUNZIONALITÀ *
Regolazione altezza bracciolo

—
Regolazione laterale bracciolo

—
Regolazione laterale e profondità PAD

[*] LE FUNZIONALITÀ POTREBBERO DIFFERIRE A SECONDA DELLA TIPOLOGIA DI CONNESSIONE SCELTA



1 - PULSANTE DI REGOLAZIONE ALTEZZA DEL BRACCIOLO

Per alzare il bracciolo

Premere il pulsante e sollevare il bracciolo all'altezza desiderata

Per abbassare il bracciolo

Premere il pulsante e abbassare il bracciolo all'altezza desiderata



2 - SISTEMA DI REGOLAZIONE PROFONDITÀ DEL PAD

Per avanzare il PAD

Spingere il PAD nella posizione desiderata

Per arretrare il PAD

Tirare il PAD nella posizione desiderata



3 - PULSANTE DI REGOLAZIONE LATERALE DEL PAD

Per regolare il PAD lateralmente

Premere il pulsante e ruotare il PAD nella posizione desiderata



4 - SISTEMA DI REGOLAZIONE LATERALE DEL BRACCIOLO

Per sbloccare il bracciolo

Allentare il sistema di fissaggio predisposto (leva / vite)

Per bloccare il bracciolo

Stringere il sistema di fissaggio predisposto (leva / vite)

NOME PRODOTTO

BeO 4D 12° con PAD rotante e blocco posizione

TIPOLOGIA

Bracciolo regolabile

FUNZIONALITÀ *

Regolazione altezza bracciolo

Regolazione laterale bracciolo

Rotazione laterale PAD

Regolazione profondità PAD

[*] LE FUNZIONALITÀ POTREBBERO DIFFERIRE A SECONDA DELLA TIPOLOGIA DI CONNESSIONE SCELTA