

## LE 10 R

**SIEDZISKO**

Tapicerowane tkaniną lub skórą z zastosowaniem pianki wylewanej, która gwarantuje długotrwałą odporność na deformację oraz zapewnia optymalny komfort.

**MECHANIZM**

Synchro z:

- szybką regulacją siły odchylenia oparcia
- blokadą odchylenia oparcia w 4 położeniach
- funkcją pochylenia siedziska i oparcia, tzw.

**pozycja do pracy**

- regulacją głębokości siedziska
- funkcją Anti-kickback - po zwolnieniu mechanizmu oparcie pozostaje bez ruchu i pod naciskiem pleców siedzącego zmienia swoje położenie.

**AMORTYZATOR**

Wysoki amortyzator z regulacją wysokości w zakresie 200 mm



LF 10R

**OPARCIE**

Regulowane na wysokość (zakres 70 mm). Tapicerowane tkaniną lub skórą z zastosowaniem pianki wylewanej, która gwarantuje długotrwałą odporność na deformację oraz zapewnia optymalny komfort.

**PODŁOKIETNIKI**

**P48B** - regulowane góra - dół

**RING/PODNÓŻEK**

Ring samozaciskowy pozwalający na łatwą i szybką regulację wysokości

**BAZA**

krzyżak 22 - aluminium polerowane (efekt chrom) Ø 690  
krzyżak 17 - czarny plastikowy (nylon) Ø700

**KÓŁKA**

Miękkie, z automatyczną blokadą podczas siedzenia.



LF 10R

## BAZA:



Baza 17 - krzyżak 17 - krzyżak czarny plastikowy (nylon) Ø700



Baza 22 - aluminium polerowane (efekt chrom) ø 690



Ring samozaciskowy



Kółko ø 50 mm. Miękkie z automatyczną blokadą podczas siedzenia.

## PODŁOKIETNIKI



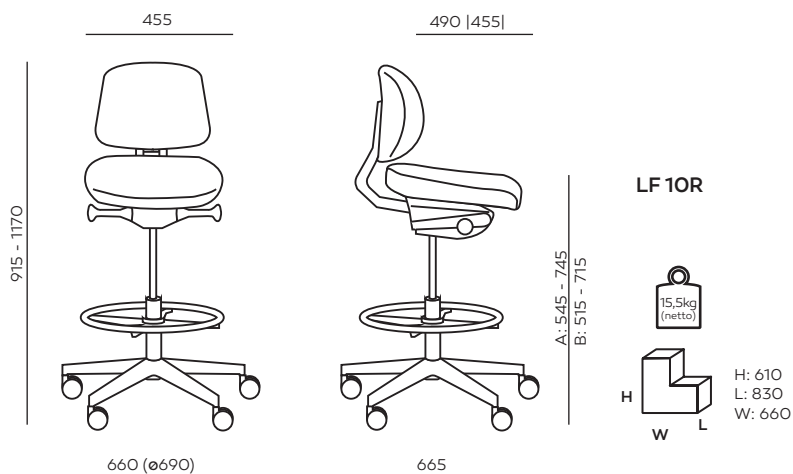
P 48 B: regulowane góra-dół (zakres 80 mm). Miękka nakładka z TPU. Konstrukcja nylon czarny.



P 48 C: regulowane góra-dół (zakres 80 mm). Miękka nakładka z TPU, aluminium polerowane (efekt chrom).



## LIFT 10R | DANE TECHNICZNE

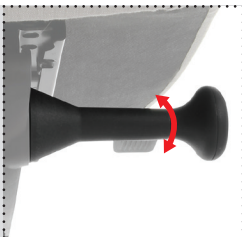


A) wysokość siedziska: wymiar gabarytowy  
B) wysokość siedziska: pomiar zgodny z normą PN EN 1335-1

PEŁNA INFORMACJA O TYM PRODUKCIE DOSTĘPNA NA WWW.BEJOT.EU

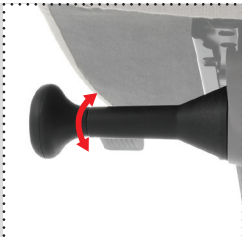
SYNCHRO Z SZYBKĄ REGULACJĄ SIŁY ODCHYLENIA OPARCIA. BLOKADA ODCHYLENIA W 4 POŁOŻENIACH. DODATKOWO FUNKCJA POCHYLENIA SIEDZISKA I OPARCIA W POZYCJI DO PRACY

1



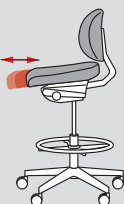
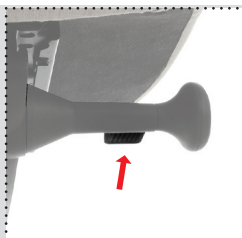
Regulacja synchronicznego odchylenia oparcia (  $-6^{\circ}$  do  $20^{\circ}$  ) i siedziska (  $-3^{\circ}$  do  $10^{\circ}$  )

2



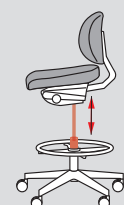
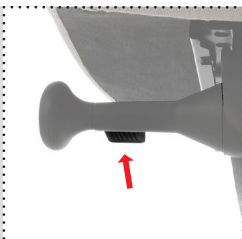
Szybka regulacja siły odchylenia

3



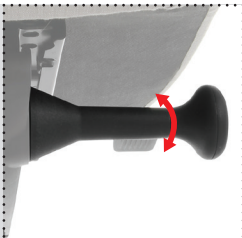
Regulacja głębokości siedziska z blokadą w 6 pozycjach (zakres 65 mm)

4



Regulacja wysokości siedziska (zakres 200 mm)

5



Regulacja kąta pochylenia siedziska tzw. pozycja do pracy (  $-3^{\circ}$  siedzisko,  $-6^{\circ}$  oparcie).

