

James Mesh

Työtuoli verkkoselällä

Design — Iiro Viljanen



Verkkoselkäinen James-työtuoli näyttää kevyeltä, mutta tarjoaa selälle erittäin hyvän tuen. James sopii erityisen hyvin pistäytymistyöpisteisiin, mutta myös pitkäaikaiseen työskentelyyn. Eri istuin- ja selkänojat sekä mekanismivaihtoehdot tekevät tuolista sopivan erikokoisille henkilöille.



Möbelfakta

MATERIAALIKUVAUS:

Istuin: verhoiltu, selkänoja musta verkkokangas
Jalkaristikko (ø 708 mm): musta muovi tai alumiini, alumiini kiillotettuna, muoviosat ja selän kehys musta
Käsinojat: yläosa musta, varsi musta

TUOTEKOODI:

1197 = ilman käsinojia
1198 = käsinojilla
1197P = ilman käsinojia, ristiseläntuki
1198P = käsinojilla, ristiseläntuki
1197N = ilman käsinojia, niskatuki
1198N = käsinojilla, niskatuki
1197NP = ilman käsinojia, ristiseläntuki, niskatuki
1198NP = käsinojilla, ristiseläntuki, niskatuki

LISÄVARUSTEET:

- 2 istuinkokoa (leveydet 44 ja ~ 48,5 cm) ja 2 keinumekanismia (flex ja synchro easy)
 - Käsinojilla tai ilman, 2D ja 4D vaihtoehdot käsinojiksi
 - Pehmeät tai kovat rullat, liukunastat, jalkarengas
 - Korkea- ja teleskooppivarsiputki
 - Säädettävä ristiseläntuki
 - Niskatuki
-

KANGASMENEKKI:

0,5 m /kpl

SÄÄDÖT:

Istuimen ja selkänojan korkeussäätö, istuimen syvyyssäätö,
Käsinojat: 4D korkeuden, kannen kulman, syvyyden ja leveyden säädöt. 2D korkeuden ja leveyden säätö.
Lisävarusteiden osalta ristiseläntuessa syvyyssäätö ja niskatuessa korkeus- ja syvyyssäätö.

Flex-mekanismi: Käyttäjänpainon mukaan säätyvä synkrokeinumekanismi, istuimen kulman vapaa liike, joka on myös lukittavissa. 4 asentoon lukittuva keinumekanismi.

Synchro Easy -mekanismi: Käyttäjänpainon mukaan säätyvä synkrokeinumekanismi. 3 asentoon lukittuva keinumekanismi.

PAINO:

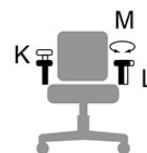
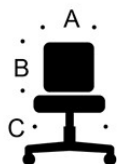
James1198 16,7

HIILIJALANJÄLKI:

James Mesh 1198: 117,54 kg CO2e

Mittapiirros:

Työtuolien ominaisuuksia
Arbetsstolarnas egenskaper
Task chair properties



1192

A 41cm
B 35cm
C 44/49cm

D 39-52 cm
D 54-73cm*
D 69-80cm**
E 45 cm

F 7 cm
G 4 cm
H 7 cm

I 22°
J +0 / -6

K 10 cm
L 4.5 cm
M 360°

1194

A 42cm
B 45cm
C 44/49cm

D 39-52 cm
D 54-73cm*
D 69-80cm**
E 45cm

F 7 cm
G 4 cm
H 7 cm

I 22°
J +0 / -6

K 10 cm
L 4.5 cm
M 360°

1196

A 40cm
B 55cm
C 44/49cm

D 39-52 cm
D 54-73cm*
D 69-80cm**
E 45 cm

F 6 cm
G 4 cm
H 7 cm

I 22°
J +0 / -6

K 10 cm
L 4.5 cm
M 360°

1198

A 42cm
B 55cm
C 44/49cm

D 39-52 cm
D 54-73cm*
D 69-80cm**
E 45 cm

F 6 cm
G 4 cm
H 7 cm

I 22°
J +0 / -6

K 10 cm
L 4.5 cm
M 360°

* teleskooppivarsiputkella/ * med teleskoprör/ * with telescopic shaft

** korkealla varsiputkella/ **med långt stolsrör/ **with tall shaft