

ODE

ALTO



Cód. OODE1A01 - OODE1A11

DESCRIPCIÓN

Sillón operativo con asiento y respaldo en malla;
Mecanismo sincronizado autorregulante integrado en la carcasa

NOTAS

Soporte lumbar opcional, regulable en altura, de nailon del mismo color de la carcasa
Brazos fijos opcionales, de nailon del mismo color de la carcasa

INFORMACIONES TÉCNICAS

ESTRUCTURA

Estructura monocasco de nailon cargado de fibra de vidrio.
Mecanismo de aluminio y acero

PATAS / ESTRUCTURA / BASE

BAN12 – Base de aluminio fundido a presión pintado del mismo color de la carcasa

BAA26 – Base de aluminio fundido a presión cepillado

MECANISMO

MEC28 – Mecanismo sincronizado autorregulante con cuatro posiciones de bloqueo; sistema antishock de retorno del respaldo

BRAZOS (OPCIONALES)

BRF21NR – Brazos fijos de nailon

MALLA

Categorías: R10

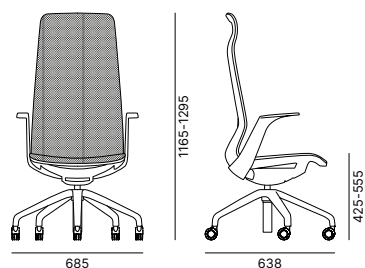
DIMENSIONES

Dimensiones expresadas en milímetros

silla
A 685 H 1165+130 P 638

asiento
A 490 H 425+130 P 420

respaldo
A 450 H 742



PESO

Peso neto por silla: 16,0 Kg
Peso bruto por silla: 18,0 Kg

EMBALAJE

1 silla por caja
730×390×680

VOLUMEN

M³ caja: 0,190

ODE

BAJO



Cód. OODE1B01 - OODE1B11

DESCRIPCIÓN

Sillón operativo con asiento y respaldo en malla;
Mecanismo sincronizado autorregulante integrado en la carcasa

NOTAS

Soporte lumbar opcional, regulable en altura, de nailon del mismo color de la carcasa
Brazos fijos opcionales, de nailon del mismo color de la carcasa

INFORMACIONES TÉCNICAS

ESTRUCTURA

Estructura monocasco de nailon cargado de fibra de vidrio.
Mecanismo de aluminio y acero

PATAS / ESTRUCTURA / BASE

BAN12 – Base de aluminio fundido a presión pintado del mismo color de la carcasa
BAA26 – Base de aluminio fundido a presión cepillado

MECANISMO

MEC28 – Mecanismo sincronizado autorregulante con cuatro posiciones de bloqueo; sistema antishock de retorno del respaldo

BRAZOS (OPCIONALES)

BRF21NR – Brazos fijos de nailon

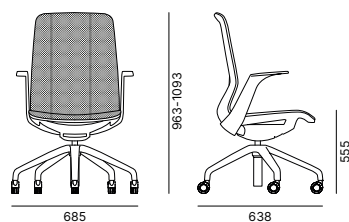
MALLA

Categorías: R10

DIMENSIONES

Dimensiones expresadas en milímetros

silla	asiento	respaldo
A 685 H 963+130 P 638	A 490 H 425+130 P 420	A 450 H 540



PESO

Peso neto por silla: 15,0 Kg
Peso bruto por silla: 17,0 Kg

EMBALAJE

1 silla por caja
730×390×680

VOLUMEN

M³ caja: 0,190