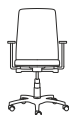


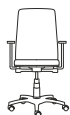
SCHEMA TECNICA **BLAZE** rete



CONFORME D. L. 81
CATAS
UNI EN 1335 - B



BLRN
Struttura
nera



BLRB
Struttura
bianca



BLRM
Struttura
mattone



BLRA
Struttura
blu

CATEGORIE rivestimenti realizzabili

categoria
PIX



Tessuto **Ignifugo**

Ecopelle

Ecopelle Andy

categoria
PYD



Tessuto **Marvel**

Tessuto **Crystal**

Tessuto **Target Ignifugo**

Ecopelle **Ignifugo**

categoria
PC



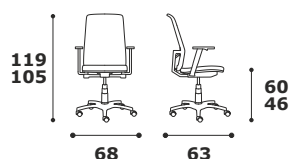
Tessuto **Rally**

Caratteristiche generali: Sedile e schienale in nylon antiurto, sedile con traslatore avanti/indietro dello stesso, imbottitura del sedile in poliuretano espanso di alta densità, schienale rivestito in rete traspirante colorata, braccioli 1D regolabili in altezza in nylon antiurto, supporto lombare regolabile, meccanismo sincronizzato multiblock autoregolante, sistema antishock per evitare il ritorno violento dello schienale, regolazione dell'altezza per mezzo di pompa a gas, base diametro mm.690 con 5 razze in nylon e ruote a doppio battistrada.

kg 120



BLRN / BLRB / BLRM / BLRA



BLRN: Struttura di colore nero.
BLRB: Struttura di colore bianco.
BLRM: Struttura di colore mattone.
BLRA: Struttura di colore blu.

Colori della Struttura

