

Technické parametry BIG-BOB



ROZMĚRY (Tolerance $\pm 0,5$ mm)

Šířka	70 cm
Výška	45 cm
Hloubka	70 cm

VÁHA

Váha podnože	10 kg
--------------	-------

VNITŘNÍ STRUKTURA

Kovový rám vyrobený z drátu \varnothing 10mm.

PODNOŽ

Taburet je dodáván se 4 nožičkami.

APLIKOVANÉ STANDARDY

- DŘEVĚNÉ DÍLY: FSC - CARB ATCM 93120 Fáze II - U.S. EPA TSCA Hlava VI - CANFER.
- Sedačka navržena v souladu s požadavky na bezpečnost, odolnost a životnost podle UNI EN 16139.
- Nedeformovatelný za studena lisovaný polyuretan "POLFLEX,, - průměrná hustota 60 kg/mc
- žáruvzdorný podle následujících předpisů: UNI9175/2010 (IT), NFP 92-507:2004 (F), BS 5852-2-1982 (UK)



emagra[®]
s e a t i n g

Emagra office design

Technické parametry BOB



ROZMĚRY (Tolerance $\pm 0,5$ mm)

Šířka	50 cm
Výška	45 cm
Hloubka	50 cm

VÁHA

Váha podnože	6 kg
--------------	------

VNITŘNÍ STRUKTURA

Kovový rám vyrobený z drátu \varnothing 10mm.

PODNOŽ

Taburet je dodáván se 4 nožičkami.

APLIKOVANÉ STANDARDY

- DŘEVĚNÉ DÍLY: FSC - CARB ATCM 93120 Fáze II - U.S. EPA TSCA Hlava VI - CANFER.
- Sedačka navržena v souladu s požadavky na bezpečnost, odolnost a životnost podle UNI EN 16139.
- Nedeformovatelný za studena lisovaný polyuretan "POLFLEX,, - průměrná hustota 60 kg/mc
- žáruvzdorný podle následujících předpisů: UNI9175/2010 (IT), NFP 92-507:2004 (F), BS 5852-2-1982 (UK)



emagra[®]
s e a t i n g

Emagra office design