



Technické parametry VICKY-R3



ROZMĚRY (Tolerance $\pm 0,5$ mm)

Šířka	61 cm
Výška	84 cm
Hloubka	60 cm
Výška sedáku	47 cm
Výška područek	67 cm

VÁHA

Váha podnože	5 kg
Váha skořepiny	7.2 kg

VNITŘNÍ STRUKTURA

Kovový rám vyrobený z drátu \varnothing 10mm.

PODNOŽ

Leštěný chrom nebo RAL 9005 matně černá lakovaná kovová podnož.

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)



ČESKÝ VÝROBEK



GUARANTY

emagra[®]
s e a t i n g

Emagra office design

Technické parametry VICKY-L12



ROZMĚRY (Tolerance $\pm 0,5$ mm)

Šířka	61 cm
Výška	82 cm
Hloubka	60 cm
Výška sedáku	47 cm
Výška područek	67 cm

VÁHA

Váha podnože	4.1 kg
Váha skořepiny	7.2 kg

VNITŘNÍ STRUKTURA

Kovový rám vyrobený z drátu \varnothing 10mm.

PODNOŽ

Dřevěná z mořeného nebo surového buku.

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)



ČESKÝ VÝROBEK



GUARANTY

emagra[®]
s e a t i n g

Emagra office design

Technické parametry VICKY-SG2



ROZMĚRY (Tolerance $\pm 0,5$ mm)

Šířka	58 cm
Výška	113 cm
Hloubka	60 cm
Výška sedáku	77 cm

VÁHA

Váha podnože	8 kg
Váha skořepiny	3 kg

VNITŘNÍ STRUKTURA

Kovový rám vyrobený z drátu \varnothing 10mm.

PODNOŽ

Leštěný chrom nebo RAL 9005 matně černá lakovaná kovová podnož.

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)



ČESKÝ VÝROBEK



GUARANTY

emagra[®]
s e a t i n g

Emagra office design