



## VERSION STANDARD

Rembourrage en mousse.

Piètement 4 pieds, chêne massif, vernis naturel. Avec protection de sol en plastique.

Partie supérieure du piètement en acier, revêtement par poudre. Réglage en continu de la hauteur au moyen d'un axe rotatif.

Incl. repose-pieds, acier inoxydable brossé.

## OPTIONS

- Tissus de groupe de prix 2
- Tissus de groupe de prix 3
- Tissus de groupe de prix 4
- Protections de sol en feutre

## STANDARD

GS-zertifiziert gem. DIN EN 1729-1, DIN EN 1729-2, DIN EN 16139

## CAPACITÉ DE CHARGE

125 kg

## TAILLES

<b>LARGEUR DE LA CHAISE</b>	55 cm
<b>HAUTEUR DU SIÈGE</b>	72-92 cm
<b>PROFONDEUR DE LA CHAISE</b>	55 cm
<b>EMPILABILITÉ</b>	-
<b>POIDS</b>	9 kg

## PROPRIÉTÉS DES MATÉRIAUX

### **INTENSIVE Groupe de prix 1**

100% polyester | difficilement inflammable selon EN 1021 1&2 | 250 g/m<sup>2</sup> +/-5% | ' 100.000 tours Martindale | peluchage 5 | ÖKO-Tex 100

### **SKANDIA groupe de prix 1**

100% polyester | difficilement inflammable selon EN 1021 1 | 245 g/m<sup>2</sup> +/-5% | 70.000 tours Martindale | peluchage 4-5 | ÖKO-Tex 100

### **FLEECE Groupe de prix 1**

100% polyester | retardateur de flamme BS 5852:Part1:1979 (cigarette) | 402 g/m<sup>2</sup> | 100 000 tours Martindale | peluchage 4 | Öko-Tex 100

### **TAFF B1 groupe de prix 2**

100% polyester | difficilement inflammable selon EN 1021 1&2, DIN 4102 B1 | 260 g/m<sup>2</sup> +/-5% | 70.000 tours Martindale | peluchage 5 | ÖKO-Tex 100

### **WOOL groupe de prix 3**

100% laine | difficilement inflammable selon EN 1021 1&2 | 460 g/m<sup>2</sup> +/-5% | 50.000 tours Martindale | peluchage 4 | testé pour les substances nocives

### **PROTEX groupe de prix 3**

surface 100% vinyle / tissu 100% polyester | difficilement inflammable selon EN 1021 1&2, DIN 4102 B2 | 685 g/m<sup>2</sup> | 300.000 tours Martindale | pas de peluchage | hydrofuge, antibactérien, antistatique, résistant aux taches, résistant au sang et à l'urine, résistant aux désinfectants

### **CUIR ARTIFICIEL Groupe de prix 3**

surface 100% polyuréthane/ tissu 65% polyester, 35% coton | difficilement inflammable selon EN 1021-1 | 435 g/m<sup>2</sup> +/-10% | ' 100.000 tours Martindale | non pelucheux | testé pour les substances nocives

**CUIR ARTIFICIEL B1 Groupe de prix 4**

85% PVC, 15% coton tricoté | difficilement inflammable selon EN 1021 1&2, DIN 4102 B1 | poids 780+/-50 g/m2 | ' 75.000 tours  
Martindale | pas de peluchage | testé pour les substances nocives | résistant au sang et à l'urine, résistant aux désinfectants