

# FICHE TECHNIQUE



Photo non contractuelle (voir descriptif)

## Balai LAMELNET semelle caoutchouc 60 cm

### 1 - Descriptif général et univers d'usage

Balai-trapèze pour balayage sec ou humide, dépoussiérage électrostatique (avec gaze textile ou non-tissée, imprégnée ou non).

### 2 - Caractéristiques techniques

Poids : ~ 730 g (tolérance 2 %)

Dimension : +/- 600 x 490 x 100cm

### 3 - Composition

Embout : polypropylène

Articulation et clips D.5 mm : polypropylène

Parties en plastique : 100% ABS

Lamelles : caoutchouc synthétique (mégol) 25 shore

Fixation du tissu : caoutchouc synthétique (mégol) 100 shore

Les seules parties en métal sont :

2 pivots cylindriques en laiton à l'intérieur de l'articulation

1 ressort en acier inox à l'intérieur de l'articulation

### 4 - Propriétés

### 5 - Caractéristiques physico-chimiques

### 6 - Utilisation et conseils d'utilisation

S'utilise avec le manche (220 501) pour le balayage sec ou humide ou dépoussiérage électrostatique (avec gaze textile ou non-tissée, imprégnée ou non) - Idéal pour le dépoussiérage facile et rapide de tout type de sols (carrelage, parquet, sol thermique, pierre) - Décirer de grands S sur le sol (ou godilles ou ∞ couchés) sans soulever le balai, la poussière sera retenue par l'action électrostatique de la gaze ou par l'huile d'imprégnation.

### 7 - Conditionnement et logistique

Carton de 10

Dimension carton : 790 x 150 x 200 mm

Poids : 7.6kg