

FICHE TECHNIQUE



Balai LAMELNET semelle caoutchouc 60 cm

Photo non contractuelle (voir descriptif)

<p>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).</p>	
<p>2 - Caractéristiques techniques Poids : ~ 730 g (tolérance 2 %) Dimension : +/- 600 x 490 x 100cm</p>	
<p>3 - Composition</p> <p>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</p> <p>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</p>	
<p>4 - Propriétés</p>	<p>5 - Caractéristiques physico-chimiques</p>
<p>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.</p>	
<p>7 - Conditionnement et logistique</p> <p>Carton de 10 Dimension carton : 790 x 150 x 200 mm Poids : 7.6kg</p>	