

Fiche technique

V7 LINE BALAI UNIVERSEL

- Balai avec picots V7 flexibles
- Pour l'intérieur et l'extérieur
- Balayage facile de la saleté
- Sans effort

Balai spécial durable de la V7 LINE - des sols impeccables, sans efforts.

Caractéristiques du produit

Le V7 LINE BALAI UNIVERSEL sert à nettoyer une grande variété de revêtements de sol, aussi bien dans l'espace intérieur qu'extérieur. Les picots spéciaux V7 flexibles permettent un balayage facile et efficace de la saleté, de la poussière et des cheveux. La charge électrostatique lie même les plus petites particules de saleté sur les picots. La lèvre en caoutchouc du balai est parfaitement adaptée pour racler les liquides renversés. Le manche télescopique permet de travailler de façon ergonomique et confortable.

Utilisation

Régler le manche télescopique à la longueur souhaitée et le verrouiller en tournant.

Balayer avec peu de pression, en passant l'ouverture des picots en V7 vers la saleté. Plus le mouvement de balayage est léger, meilleur est l'effet de balayage.

Tapoter légèrement après utilisation.

Important :

N'est pas adapté pour les feux ouverts, les braises ou les cendres chaudes.

Exemples d'utilisation :

- zones sèches et humides
- parquet, stratifié, carrelages, tapis, revêtements de terrasse, marches d'escaliers, allées, entrées.

Astuce :

Pour le transport, la tête de brosse peut être dévissée du manche.

Parfait en association avec :

- V7 LINE PELLE

Pour le nettoyage des petites surfaces

- V7 LINE BALAYETTE

Consignes de nettoyage

Tapoter après utilisation.

En cas de salissures, nettoyer avec de l'eau et le proWIN NETTOYANT À TOUT FAIRE.

Matériau

Brosse en caoutchouc synthétique, élastomère thermoplastique (ETP) et partie supérieure en polypropylène (PP)

Dimensions / Couleur

Tête de brosse (support) 32 cm x 6,5 cm (avec lèvre en caoutchouc incluse), manche télescopique (2 parties) de 83 cm, jusqu'à 1,48 m
noir et anthracite / métallique avec partie en caoutchouc noire

Pièces détachées

Toutes les parties sont disponibles en pièces détachées.