

FICHE TECHNIQUE

BALAYEUSE MANUELLE

Numatic
INTERNATIONAL

Désignation	NU3
Référence	113883
Code EAN	NC
Utilisation	Surfaces petites à moyennes allées, gymnases, cours, stations-services, parkings, garages...
Balayage central	Système de brosses tandem breveté (TRS)
Nombre de brosses latérales	2
Largeur de balayage central	470mm
Largeur totale de balayage (avec brosses latérales)	de 650 à 800mm
Surface conseillée jusqu'à	1000m ²
Rendement théorique	2800m ² /h
Rendement pratique (60%)	1680m ² /h
Capacité de récupération	40L
Poids	14kg
Dimensions (L x l x h) hors poignée	800 x 660 x 330mm

Balayeuse manuelle



À usage professionnel.



Système central de brosses Tandem (TRS)

Les deux brosses à rouleaux tournent l'une contre l'autre - la brosse avant dans le sens de la marche et la brosse arrière dans le sens contraire.

La brosse avant fonctionne uniquement comme un rouleau de transport et tourne dans l'air sans toucher le sol - elle ne présente donc aucune usure et ne consomme que peu d'énergie.

Les déchets sur lesquels la brosse avant est passée passent d'un rouleau à l'autre et sont transportés vers le haut de la brosse arrière.

Grâce à une plaque de guidage placée au-dessus de l'intersection des rouleaux, les déchets sont guidés vers le haut directement dans le conteneur - qui se remplit par le haut pour une utilisation optimale du volume). Une ou deux brosses latérales complètent le travail en balayant les débris sur les côtés, vers les brosses centrales, qui les absorbent ensuite.

La flexibilité des poils permet d'aspirer des objets de la taille d'une canette, aussi efficacement que de la poussière ou du sable.

Distribué par :

NUMATIC INTERNATIONAL SAS
13/17, rue du Valengelier
EAE LA TUILERIE - 77500 CHELLES
Tel : 01 64 72 61 61
Fax : 01 64 72 61 62
www.numatic.fr

(Photos et données techniques non contractuelles et modifiables sans préavis.)