

Balayeuse NU12



Travail sans poussière en standard



Type	NU12
Réf.	V113880
Couleur	Graphite
Capacité balayage	4.560 m ² /hrs
Contenu réservoir	90 litres
Largeur de travail	90 cm
Poids	340 kg
Dimensions	1420 x 900 x 1140 mm



De la balayeuse manuelle à la balayeuse autoportée, nous offrons la bonne solution pour votre espace intérieur et extérieur. Avec le système efficace de rouleaux tandem (TRS), chaque balayeuse atteint des performances maximales et un résultat de nettoyage parfait. Les balayeuses sont équipées d'un puissant moteur d'aspiration et d'une aspiration fermée.

La NU12 est une balayeuse autoportée pour les grandes surfaces à la fois à l'intérieur et à l'extérieur. La NU12 est également adapté pour une utilisation sur des tapis. Cette balayeuse a une largeur de travail de 90 cm et une très grande capacité du conteneur de 90 litres. La NU12 peut facilement s'incliner jusqu'à 15 degrés. La machine est équipée d'un système de vibration électrique. Les balayeuses NU5, NU9 et NU12 ont un contrat d'entretien Numatic (NSP) de 3 ans.



Solide



Facile



Service



Productivité



Livraison rapide



Modèle assis

Balayeuse NU12



Travail sans poussière en standard

EAN code: 8718182597806

Balayuses



NU5 - Non-traction

NU9 - Traction

NU12 - Autoportée

Réf.	V113881	V113882	V113880
Couleur	Graphite	Graphite	Graphite
Capacité balayage	1.980 m ² /hrs	3.800 m ² /hrs	4.560 m ² /hrs
Puissance du moteur de traction	-	12V / 400 Watt	24V / 800 Watt
Surface filtrante	1,2 m ²	2,5 m ²	4 m ²
Puissance système secouage	12V / 35 Watt	12V / 35 Watt	24V / 36 Watt
Tension d'alimentation	1x 12V 50Ah	1x 12V 108Ah	4x 6V 200Ah
Contenu réservoir	37 litres	60 litres	90 litres
Largeur de travail	62 cm	90 cm	90 cm
Brosse latérale	1	2	1
Autonomie des batteries	2,5 hrs	3 hrs	4,5 hrs
Poids	74 kg incl. batterij	137 kg incl. batterij	340 kg
Niveau sonore	62 dB	65 dB	70 dB
Dimensions	923 x 650 x 557 mm	1085 x 799 x 658 mm	1420 x 900 x 1140 mm



Vous retrouverez ces informations et d'autres produits sur www.numatic.be