

Duplex 420 vapeur



Le Duplex 420 Vapeur convient à la fois comme nettoyeur pour sols et comme nettoyeur vapeur. Le gros avantage de cette machine de nettoyage de Duplex est qu'elle peut également être utilisée avec de la vapeur, grâce au générateur de vapeur. Avec le Duplex 420 vapeur, la saleté la plus tenace n'a aucune chance et le nettoyage des sols est soudainement très facile. Ce nettoyeur vapeur Duplex peut être utilisé sur tous types de sols. C'est ce qui rend le Duplex 420 vapeur si polyvalent.

La largeur de travail du Duplex 420 vapeur est de 42 cm et permet au nettoyeur vapeur de nettoyer une surface de 350 m² par heure. Le Duplex 420 vapeur est capable de nettoyer différentes surfaces de sol, ce qui le rend également très approprié pour les bâtiments et les pièces avec différents types de sol. Dans les salles de sport, les immeubles de bureaux et les hôpitaux, il est probable que les différentes pièces ont également tous des sols différents. La polyvalence de la Duplex 420 vapeur est pratique.



Batterie



Facile



Livraison
rapide



Service



Machine à brosses à rouleaux 420, 230 Volts vapeur

Réf.	V010022
Code EAN	8718182593082
Couleur	Graphite
Nombre de brosses	2
Capacité	2,7 litres
Largeur de travail	350 mm
Tension d'alimentation	230V AC 50 Hz
Longueur du câble	12,5 mètres
Poids	30 kg
Dimensions	430 x 420 x 1100 mm
Puissance	1000 watt
Pression sur la brosse	350 m ² /h



Duplex 420 vapeur



Brosses

Un type de brosse différent pour chaque surface. Comme pour les autres modèles de nettoyeurs de sol Duplex, il est également possible avec le nettoyeur de sol Duplex 420 de changer les brosses à diverses fins. Au total, il existe quatre types de brosses différents, chacun avec ses propres caractéristiques. La brosse noire est destinée aux saletés tenaces et aux surfaces rugueuses des sols très utilisés. Les brosses grises sont destinées aux sols durs et aux tapis à poils courts. Les brosses jaunes sont adaptées aux tapis de taille courte à moyenne.

Le nettoyeur de sol Duplex est également très économique dans sa consommation d'eau. Seulement 4% de l'eau reste sur le sol. La majeure partie finit dans le réservoir collecteur. Le sol nettoyé est rapidement séché et accessible.



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