

Autolaveuse Karcher BR 30/4 C

Référence : P1KA32200

Détails

L'autolaveuse Karcher compact BR 30/4 C est destinée aux Restaurants, boutiques, hôtels, locaux sanitaires ou à la maison. Cet aspiro-laveuse Karcher BR 30/4 C, en filaire, nettoie toutes les surfaces dures en douceur. Elle apporte une solution hygiénique, rapide pour les petites surfaces, qui permet de l'appliquer de façon quotidien. Les sols sont lavés et séchés en un seul passage. Le nettoyage se fait exclusivement à l'eau claire et les mains ne sont jamais en contact avec l'eau. Maniable et simple d'utilisation, elle se faufile partout même sous les meubles. Equipements :- Brosses-rouleaux- Système à deux réservoirs- Fonctionnement sur secteur- Roues de transport- 2 suceurs droits

Cette laveuse Karcher professionnelle, propose des qualités de travail exceptionnelles. La brosse ou rouleau tourne à grande vitesse pour apporter un résultat optimal en un minimum de temps. Elle exerce une pression 10 fois plus élevée qu'un nettoyage manuel. Elle nettoie efficacement les surfaces structurées telles que les carrelages, les dalles ... dans les joints. La rotation du rouleau provoque un effet de traction pour faciliter le nettoyage. En plus d'effectuer un excellent nettoyage, cette machine professionnelle Karcher, apporte un séchage rapide grâce à sa bande en caoutchouc. Pour assurer un nettoyage en profondeur, l'aspiration peut-être désactivé pour procurer un effet de trempage et ceci simplement à l'aide d'une pédale. Après le nettoyage à l'eau propre, avec l'ajout éventuel de détergeant, l'aspiration évacue l'eau sale dans un réservoir amovible. Ces réservoirs d'eau propre ou sale peuvent être remplis ou vidés dans un simple lavabo. Pour faciliter leur manipulation, ils sont équipés de poignées ergonomiques.



Caractéristiques	
Référence OEM	1.783-220.0
poids (kg)	12,3
Types de produits	Autolaveuse BR 30/4 C
Largeur de travail (mm)	300
Raccordement électrique (V/Hz)	220 - 240 / 50 - 60
Puissance absorbée (W)	820
Rendement surfacique max. (m ² /h)	200
Pression des brosses sur le sol (g/cm ² /kg)	100
Réservoir eau propre/sale	4 / 4
Rendement surfacique pratique (m ² /h)	150
Largeur de travail en aspiration (mm)	300