



Laveuses accompagnées ROTOWASH

ROTOWASH S30

Ref. MAROS30

La ROTOWASH est une autolaveuse **compacte multi surfaces idéale pour le nettoyage difficile des sols** antidérapants, moquettes, tapis sportifs ou pastillés, parquets...

Sa pression au sol beaucoup plus importante qu'un système classique à disque (jusqu'à 380g/cm²) lui assure une **efficacité parfaite pour le nettoyage des surfaces moyennes**. Son système exclusif de récupération d'eau sale sans moteur d'aspiration lui permet une utilisation sans risque d'éclaboussure ni d'aéro-contamination liés aux flux d'air, garantie d'hygiène dans les zones sensibles.

Son timon rabattable et ergonomique permet un nettoyage aisé sous les bureaux, tables, pianos de cuisine, lits...

Extrêmement économique en eau et produit de lavage, **la ROTOWASH est très facile d'entretien et d'utilisation**.

ROTOWASH existe en plusieurs largeurs de 20 à 60cm, filaire ou à batterie, à pompe (B) pour les textiles....

Accessoires de série :

Réservoir, brosse std

Accessoires en option :

- Kit latéral
- Kit d'angle
- Chariot de transport
- Réservoir additionnel 3 litres
- Gamme de brosses

Les performances des autolaveuses ROTOWASH reposent sur deux brosses cylindriques contro-rotatives tournant à 650tr/mn combinant:

- Détergence mécanique et action chimique
- Pression au sol décuplé par rapport à des procédés à disque
- Brossage horizontal pour épouser les reliefs et les fibres
- Récupération mécanique sans aspiration

Données techniques		
Type d'alimentation		Câble
Type de traction		Brosse
Tension	<i>Volt (V)</i>	220v
Largeur de travail	<i>Millimètres (mm)</i>	300
Rendement	<i>m2/h (m2/h)</i>	160/1000
Pression de lavage	<i>g/cm2 (g/cm2)</i>	jusqu'à 430
Nombre de brosse		2
Vitesse rotatio brosse	<i>Tours par minutes (Tr/mn)</i>	650
Longueur de câble	<i>Mètres (M)</i>	10
Capacité cuve eau propre	<i>Litres (l)</i>	5
Capacité cuve eau sale	<i>Litres (l)</i>	1.5
Puissance moteur de lavage	<i>Watt (W)</i>	700
Nombre moteur de lavage		1
Niveau Sonore	<i>Décibels (db)</i>	73
Dimension, largeur	<i>Millimètres (mm)</i>	403
Poids à vide	<i>Kilogrammes (Kg)</i>	24