

Duplex 420 DC



Description

L'autolaveuse DUPLEX 420DC est une autolaveuse de la gamme Duplex hybride fonctionnant sur batterie et par câble. Cette dernière peut être **utilisée avec une batterie Lithium-Ion** ou avec un **boîtier hybride** qui permet de relier la machine à un **câble secteur** lorsque sa batterie est faible, garantissant une polyvalence maximale d'utilisation.

De plus, l'autolaveuse **peut produire de la vapeur** pour des performances de nettoyage optimal lorsqu'elle est reliée au boîtier hybride. Grâce à ce nouveau système hybride, la Duplex 420DC permet un travail continu à son utilisateur mais aussi une grande maniabilité de la machine.

En plus de pouvoir être utilisé sans câble, il est possible de changer son sens de marche en inversant simplement la position du manche. Ce qui permet un déplacement particulièrement aisé dans tous les sens.

L'autolaveuse Duplex 420DC est breveté système WRS® (système de réduction de poids). Le système WRS® réduit considérablement le poids de la poignée en le transférant sur le corps de la machine, réduisant ainsi les risques de TMS (troubles musculosquelettiques liés au travail), la fatigue de l'opérateur et augmentant les performances de lavage.

La Duplex 420DC est une autolaveuse à rouleaux offrant une qualité de nettoyage exceptionnelle, tout en respectant aussi bien les sols durs que textiles (la vapeur va agir sur les salissures sans "détremper" la surface traitée).

De plus, lorsque la machine est branchée sur boîtier hybride, les puissants jets de vapeur vont ramollir, décoller et désincruster toutes les particules, redonner du volume aux sols textiles et les rafraîchir, dégraisser en un seul passage et avoir une action bactéricide sur les sols.

Ainsi, l'utilisation de la vapeur est respectueuse de l'environnement : la quantité d'eau utilisée est moindre pour une rentabilité accrue, aucun produit chimique n'est nécessaire en offrant cependant une action désinfectante et nettoyante de très haute qualité.

Caractéristiques:

Puissance 500W

Tension d'alimentation 67.2 V

Surface théorique de travail 350m²/heure

Capacité du réservoir (solution détergente) 5,4L

Capacité du réservoir de récupération 2,3L

Durée de la batterie (PRO) 60min

Temps de charge (PRO) 150min

Type de batterie Li-Ion

Pression sonore 80db(A)

Poids 31.5kg

Vitesse de brossage 750Rpm