

La nouvelle autolaveuse RA 330 IBC est la machine idéale pour le nettoyage des surfaces de 20 à 200 m<sup>2</sup>. Grâce à sa largeur de travail de 35 cm la RA 330 IBC est une machine très maniable et simple d'utilisation. Cette autolaveuse nettoie en marche avant et marche arrière. Son double suceur permet d'obtenir une aspiration parfaite, même en zone difficile d'accès (dessous de tables, bureaux, meubles bas ...)  
Son autonomie peut atteindre 1h30 avec un second bloc batterie.  
Appareil livré avec 2 brosses nylon standard, 1 batterie et 1 chargeur.

## RA 330 IBC chargeur intégré 2 brosses plates

Art. CM 330000



### Fiche technique :

Puissance maxi	450 watt/12 V
Dépression	800 mm
Diamètre brosse	2x17,5 cm
Contenance eau propre	10 l
Contenance eau sale	11 l
Largeur de travail	35 cm
Largeur d'aspiration	39 cm
Pression de la brosse	19,5 kg
Autonomie maxi avec une batterie	45 min
Batteries 12v	1 AGM
Poids avec batterie	35 kg
Encombrement L/L/H	53/39/52
Direction de travail	Avant/arrière
Classe de protection	I/IPX4
Rendement théorique	1320 m <sup>2</sup> /h *page 3

### Accessoires standards

CA 300059	Brosse de lavage (A commander par 2)	
CP 320420	Bloc de 2 lamelles (A commander par 2)	*
CA 330091	1 batterie AGM 30 Ah	

\* Articles référence CP voir tarif pièces détachées

### Accessoires optionnels

CA 320070	Plateau (à commander par 2)
CA 300020.10	Disque brun décapage (1x5)
CA 300025.10	Disque bleu lavage (1x5)
CA 300010.10	Disque rouge lavage sols fragiles (1x5)
CA 300595 K	Brosse pour sols terazzo (à commander par 2)

### Kit seconde batterie

CA 330091	1 batterie AGM 30 Ah
CA 320112	Jeu de câbles + prise pour 2ème batterie



Changement  
seconde batterie  
en 30" seulement

- Aspiration avant et arrière
- Timon télescopique
- Réservoir amovible
- Machine légère et maniable



Disponible sur [cleanfix.fr](http://cleanfix.fr) ou scanner pour ouvrir la page



Timon réglable



Son faible encombrement permet un lavage des zones étroites



Nettoyage marche avant et arrière sous les obstacles bas



Remplacement rapide des lamelles



Bacs d'eau propre et sale amovibles