



CORAL 65m II

adiate[®]**k**

Performances

Nous avons intégré dans le ***CORAL 65m //*** les dernières découvertes technologiques que nous avons développées, de manière à rendre le modèle **coral** encore plus performant et fiable.



- Réservoir de solution d'une capacité de 100 L et réservoir de récupération de 105 L.
- Système 3S ou 3SD en option

• Bloc batteries de 24 V 240 Ah pour une autonomie pouvant aller jusqu'à 4 h

Nouveau suceur à « chambre basse »

Vitesse de déplacement jusqu'à 5 km/h.

- Embase avec deux motoréducteurs indépendants.
- Pression variable de la brosse jusqu'à 60 kg.

CORAL 65m //
présente les meilleures
innovations techniques
disponibles dans cette
catégorie de machines.

Panneau de commandes électronique

La nouvelle interface
homme-machine à affichage
numérique permet une
communication plus simple et
immédiate avec toutes les fonctions
de la machine. L'installation d'un
système électronique moderne
permet le contrôle de la direction
de l'autolaveuse dans les virages et
de paramétrer la vitesse maximale
de fonctionnement à cinq niveaux
différents.



Embase

Le groupe de lavage est composé de deux motoréducteurs indépendants qui permettent de grandes performances de nettoyage et un niveau de bruit moindre.



Suceur et aspirateur



Nouveau et innovant, le suceur dit à « chambre basse » est le fruit d'études approfondies sur la dynamique des flux de la solution sale recueillie. Ce nouveau type de suceur, en forme d'arc, génère une meilleure dépression à l'intérieur de la chambre de collecte. De cette manière, on obtient de meilleures performances de séchage avec la machine en mouvement

et cela réduit l'égouttage à la fin du travail. Le nouvel aspirateur conserve les caractéristiques du précédent, mais avec un niveau de bruit moindre. En outre, grâce au contrôle électronique, il est possible de paramétrer la modalité « **Silence** » avec laquelle on obtient une réduction du niveau de bruit.

Disponible en version avec batteries au lithium

En cas d'utilisation répétitive au cours de la même journée, la version avec batterie au Lithium est fortement conseillée.

Le Lithium permet en effet de recharger les batteries en quelques heures seulement, ce qui n'est pas le cas des batteries traditionnelles. La durée de vie des batteries au lithium est en outre comparable à celle de la machine.



Ecogreen

3S/3SD + Ozone

3S Plus de contrôle, moins de gaspillage. Avec le système **3S**, vous pouvez régler la quantité de solution nécessaire à votre travail.

3SD Avec le système 3SD, vous gérez l'eau propre et le détergent de manière séparée et précise.

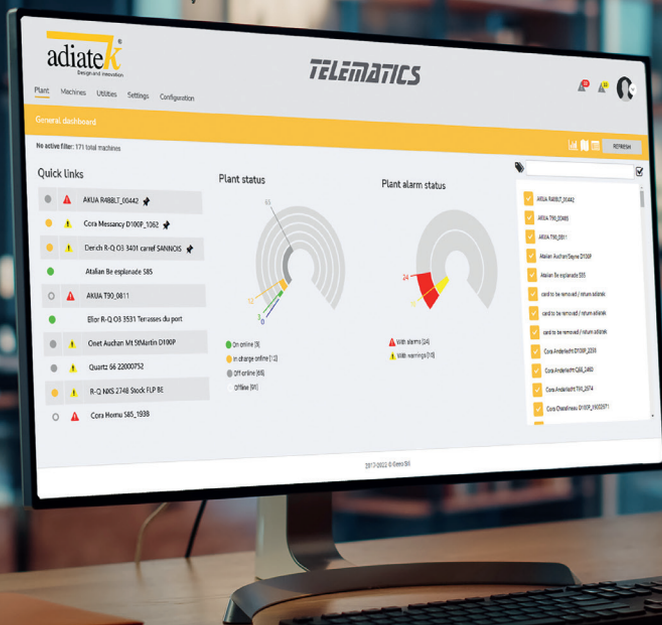
OZONE Oubliez les détergents : avec l'**Ozone**, vous pouvez assainir de manière sûre et naturelle, sans générer de pollution et sans récipients en plastique à jeter.

TELEMATICS

Le modèle Coral 65m II peut être équipé de **TELEMATICS**. IL s'agit d'un système qui permet de connaître en temps réel l'état de fonctionnement des machines par le biais de n'importe quel appareil électronique.

Les fonctions Calendrier et Géolocalisation permettent de surveiller la machine dans les zones et les créneaux horaires préalablement configurés.

Le système **TELEMATICS** n'est pas un système antivol.



Données techniques

Productivité théorique :	3500 m ² /h
Rendement horaire théorique :	3-4 h
Largeur de travail :	700 mm
Largeur du suceur :	860 mm
Moteur des brosses :	2x350 Watts
Pression sur les brosses :	max 60 Kg
Vitesse des brosses :	160 tours/min
Diamètre des brosses :	2 x 355 mm
Moteur de traction :	600 Watts
Vitesse de déplacement :	5 km/h
Pente surmontable :	10 %
Moteur d'aspiration :	580 Watts
Dépression à l'aspiration :	160 mbar
Réservoir de solution :	100 L
Réservoir de récupération :	105 L
Réservoir de détergent (3SD) :	7 L
Dimensions de la machine :	L : 1513 mm l : 750 mm H : 1320 mm
Poids de la machine :	230 kg
Type d'alimentation :	24 V / 240 Ah
Compartment batteries :	L : 520 mm l : 415 mm H : 385 mm
Classe :	III
Indice de protection	IP 23
Niveau sonore :	< 70 db (A)



www.adiatek.com

SIÈGE SOCIAL

Via Monte Pastello, 14
San Giovanni Lupatoto
37057 Vérone - Italie
Tél. +39 045 877 9086

ÉTABLISSEMENT DE PRODUCTION

Via Saturno, 25
Santa Maria di Zevio
37059 Vérone - Italie
Tél. +39 045 606 6289