

CT71

BT70



SLSTM
SELF
LEVELING
SYSTEM

Système mécanique auto-nivelants pour un toujours parfait ajustement entre la brosse et le sol. Système mécanique (version B/BT) pi électronique (version XP)



ECO
SELECT

- Jusqu'à 20% de consommation en moins d'eau, d'énergie et des produits chimiques.
- Jusqu'à 20% de temps de fonctionnement en plus.
- Un très grand silence de fonctionnement (< 54 dB)



ANCTM
ADVANCED
NOISE
CONTROL

Machine silencieuse

Grâce à un design très avancé combinant la position du moteur, l'isolation et la circulation de l'air, nous obtenons une machine extrêmement silencieuse en fonctionnement



DBLTM
DOUBLE
BATTERY
LIFE

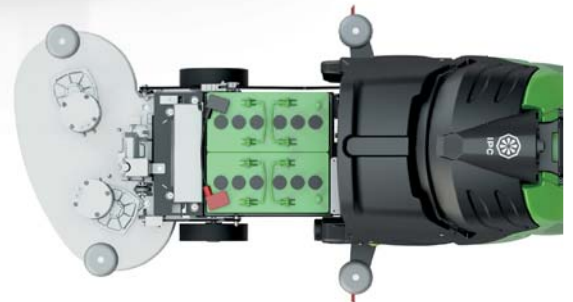
Cycles de charge optimisés

- Le chargeur à haute fréquence recharge seulement si nécessaire
- Prolonge la vie de la batterie jusqu'à 100%



NO
TOOLS

Remplacement des brosses, lames et de tuyaux d'aspiration sans outils.



Excellente visibilité du réservoir d'eau – facile à nettoyer et à entretenir. Zone de maintenance opérateur en jaune.



Système de dosage de détergent séparé de la distribution d'eau, intégré dans la machine. Permet des économies substantielles sur les produits chimiques.



Ergonomique: Poignée réglable en hauteur.



Facile à utiliser: Contrôle total via un seul interrupteur à tourner.



Écologique et Économique: 2 programmes de travail préprogrammés.



Brosse avec indicateur d'usure maximale.

Spécifications techniques

Moteur

- **ANC™** : Advanced Noise Control : Grâce à un design très avancé combinant la position du moteur, l'isolation et la circulation de l'air, nous obtenons une machine extrêmement silencieuse en fonctionnement. En mode ECO SELECT le niveau de bruit est descendu de 2 dB (< 54 dB).
- **ECO SELECT**: permet de réduire la consommation d'énergie et d'augmenter le temps de fonctionnement. Le niveau de bruit est descendu.

Batteries:

- **DBL™** : Double Battery Life : Cycles de charge optimisés. Le chargeur à haute fréquence recharge seulement si nécessaire. Ceci augmente la durée de vie de la batterie à 100%.

Service

- **Lames raclette**: en matière Latex, utilisable sur 4 côtés
- **CARTE DE MÉMOIRE**: votre service en contrôle total. Service assistance management (Carte de mémoire SD). Sur la base des paramètres de la machine, il est facile de garder le service sous contrôle et aussi le planning de maintenance.
- **Display**: Facile à utiliser, avec écran digitale facilement réglable et facile à lire. L'écran indique:
 - tension de la batterie
 - compte d'heures
 - programme de travail choisi
 - consommation et niveau d'eau
 - la pression de brosse (Version XP)
 - Vitesse réglable (Version BT)

Modèles

Code	Modèle	Largeur de travail (mm)	Largeur du suceur (mm)	Productivité (max vitesse) (m2/h)	Nb. brosses	Réservoir solution (l)	Réservoir récupération (l)	Alimentation	Vitesse max (Km/h)	Poids (Kg)	Dimensions (LxLxH) (mm)
3.126.080.04	CT71-BT70	700	1010	3150	2 (disc)	70	70	24 V (2x12 V) - 117 Ah (C5)	4.5	95	1220x748x960

* batteries optionnels : 2x 3.217.007 - chargeur inclus

Accessoires

Code	En standard
3.8006.SPPP01472	Brosse en nylon PPL - standard (2 pièces)
3.8006.PMVR06297	Bouche d'aspiration pour sols
3.8006.MPVR08040	Caoutchouc interchangeable (Avant) pour bouche d'aspiration de sols (en Latex)
3.8006.MPVR08036	Caoutchouc interchangeable (Arrière) pour bouche d'aspiration de sols (en Latex)

Code	En option
3.8006.SPPV01228	Support de pad (2 pièces)
3.8006.SPPV01409	Pad pour récurer BLANC -14" (5 pièces)
3.8006.SPPV01427	Pad pour récurer ROUGE -14" (5 pièces)
3.8006.SPPV01445	Pad pour récurer VERT -14" (5 pièces)
3.8006.SPPV01463	Pad pour récurer NOIR -14" (5 pièces)

