



RÉINVENTEZ LE NETTOYAGE DANS LE MONDE

T191

Autolaveuse compacte à conducteur accompagnant

Simple à utiliser pour les endroits difficiles d'accès

La T191 est une autolaveuse de dimension compacte, maniable et fiable, dotée de commandes faciles à utiliser pour des résultats de nettoyage efficaces. La grande capacité de son réservoir pour sa petite taille et ses composants robustes assurent une productivité élevée. La T191 est idéale pour nettoyer les petits espaces étroits comme ceux des magasins, cafétérias et bureaux.



Fonctionnement et entretien sans souci avec batteries lithium-ion en option.



Simple à utiliser

Nettoyez facilement les zones étroites et difficiles d'accès grâce à sa petite taille, sa poignée ergonomique et sa maniabilité.



Grande productivité pour un faible encombrement

Gagnez en productivité de nettoyage par rapport aux machines de plus grands gabarits, grâce à un réservoir grande capacité et une largeur de nettoyage confortable.



Rangement facile

Facile à ranger avec son faible encombrement et sa poignée facilement repliable.

Intérieur de la T191

- 1. Réduisez la fatigue** de l'opérateur grâce à une poignée réglable et un timon confortable qui facilitent l'utilisation de la machine.
- 2. Moteur d'aspiration à 3 étages** pour une parfaite récupération de l'eau.
- 3. Réservoir de récupération facilement amovible** pour un nettoyage et un accès à la batterie rapides.
- 4. Grande productivité**

- de nettoyage** grâce à des réservoirs grande capacité et une batterie de grande autonomie.
- 5. Excellent séchage et récupération constante de l'eau** grâce à la forme et à la position du capteur parabolique.
 - 6. Simplifiez la formation de l'opérateur** avec une maintenance préventive quotidienne grâce aux repères de couleur jaune.



Caractéristiques de la T191

CARACTÉRISTIQUES	TRACTÉE PAR L'OUTIL	CÂBLÉ
Largeur de lavage		455 mm
Rendement théorique max. (par heure)		1631 m ² /h
Rendement pratique (par heure)*		1187 m ² /h
Vitesse		3,5 km/h
Vitesse de rotation de l'outil		140 tr/min
Pression de brossage		21 kg
Réservoir de solution		28 l
Réservoir de récupération		30 l
Autonomie de la batterie en heures jusqu'à**	2,5	-
Tension de la batterie	24 V (2 x 12)	-
Dimensions - L x l x H (poignée en position verticale)		960 x 550 x 1 220 mm
Dimensions - L x l x H (position de rangement avec la poignée repliée)		960 x 550 x 718 mm
Largeur du capteur		550 mm
Poids (avec batterie la plus lourde)	93 kg	48 kg
Niveau sonore (oreille de l'opérateur)***	69 dB	80 dB

Les caractéristiques techniques peuvent être modifiées sans préavis.

* Les rendements pratiques estimés utilisent les normes pratiques de vitesse et de temps de vidange / remplissage du manuel 2004 ISSA Cleaning Times.

** Les durées de fonctionnement sont basées sur des temps de lavage continus.

*** Niveaux sonores conformes à ISO 11201, tel que recommandé par l'Association américaine des constructeurs d'équipements de nettoyage et l'OSHA

Caractéristiques lithium-ion du T191

CARACTÉRISTIQUE	TRACTÉE PAR L'OUTIL	
Largeur de lavage	455 mm	
Rendement théorique max. (par heure)	1 631 m ² /h	
Rendement pratique (par heure)*	1 187 m ² /h	
Vitesse	3,5 km/h	
Vitesse de rotation de l'outil	140 tr/min	
Pression de brossage	21 kg	
Réservoir de solution	28 l	
Réservoir de récupération	30 l	
Type de batterie	Lithium-ion 50Ah	
Type de chargeur	Chargeur autonome	Chargeur embarqué
Temps de charge de la batterie jusqu'à**	2 h 30	5 h 30
Autonomie de la batterie en heures jusqu'à**	1 h 30	1 h 30
Tension de la batterie	27,8 V	
Dimensions - L x l x H (poignée en position verticale)	960 x 550 x 1 220 mm	
Dimensions - L x l x H (position de rangement avec la poignée repliée)	960 x 550 x 718 mm	
Largeur du capteur	550 mm	
Poids (avec batterie la plus lourde)	66 kg	
Niveau sonore (à l'oreille de l'opérateur)***	69 dB	
Dosage de produits chimiques	Option non disponible	

Les caractéristiques techniques peuvent être modifiées sans préavis.

* Les rendements pratiques estimés utilisent les normes pratiques de vitesse et de temps de vidange / remplissage du manuel 2004 ISSA Cleaning Times.

** Les durées de fonctionnement sont basées sur des temps de lavage continus.

*** Niveaux sonores conformes à ISO 11201, tel que recommandé par l'Association américaine des constructeurs d'équipements de nettoyage et l'OSHA

Pour une démonstration ou des informations supplémentaires,
appelez le **+32 3 217 94 11** ou envoyez un e-mail
à l'adresse **tenantfr@tenantco.com**