



RÉINVENTEZ LE NETTOYAGE DANS LE MONDE

T291

Autolaveuse compacte à conducteur accompagnant

Rapport qualité-prix exceptionnel et petite taille

Profitez d'un rapport qualité-prix exceptionnel pour une petite autolaveuse avec des commandes intuitives, une ergonomie confortable et un fonctionnement simple. L'entretien quotidienne est facilité grâce à une grande ouverture du couvercle du réservoir de récupération, un remplacement sans outil de la brosse/du disque et des points de contact jaunes. Idéal pour les propriétaires et les opérateurs d'installations qui souhaitent une machine productive et facile à utiliser, facile à entretenir.

Technologies disponibles



ec-H2O NanoClean® avec système de dosage de produits chimiques



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



Confortable et facile à manœuvrer

Optimisez le confort de l'opérateur avec une grande manœuvrabilité et une poignée réglable avec une prise en main confortable pour un fonctionnement ergonomique.



Fonctionnement simple

Fonctionnez facilement et simplifiez la formation des opérateurs grâce aux paramètres de nettoyage préprogrammés.



Prolonger le temps de fonctionnement du nettoyage

Réduisez le niveau sonore et la consommation d'eau tout en augmentant l'autonomie grâce au mode ECO.

Intérieur de la T291

- 1. Technologie de brosse auto-nivelante** pour des performances de nettoyage optimales sur diverses surfaces.
- 2. Les commandes intuitives** avec des réglages de nettoyage préprogrammés, les modes standard et ECO, facilitent l'utilisation et la formation.
- 3. Le grand écran LCD** avec commandes claires et prise en charge multilingue permet aux utilisateurs de surveiller des informations utiles.
- 4. Ouverture du réservoir de récupération de grande taille**, assurant une visibilité et un accès complets.
- 5. Excellent ramassage de l'eau** grâce à la conception du capteur et aux lamelles Linatex® en série.
- 6. Le système de changement de brosse/disque sans outil** simplifie l'entretien grâce à la possibilité d'allumer et d'éteindre les commandes de l'opérateur.
- 7. Les repères de couleur jaune** simplifient la formation de l'opérateur et la maintenance préventive quotidienne.
- 8. Le chargeur embarqué** permet une charge flexible.



Caractéristiques de la T291

CARACTÉRISTIQUES	TRACTÉE PAR L'OUTIL	AUTOTRACTÉE	AUTOTRACTÉE	AUTOTRACTÉE
Largeur de lavage	550 mm		600 mm	700 mm
Rendement théorique max. (par heure)	1967 m ² /h	2468 m ² /h	2697 m ² /h	3142 m ² /h
Rendement pratique (par heure)*	1246 m ² /h	1564 m ² /h	1724 m ² /h	2035 m ² /h
Vitesse	3 km/h		4,5 km/h	
Montée/descente de la tête de lavage		manuelle par pédale		électronique par vérin
Vitesse de rotation de l'outil	150 tr/min			200 tr/min
Pression de brossage	19 kg		29 kg	35,4 kg
Réservoir de solution			50 l	
Réservoir de récupération			50 l	
Autonomie de la batterie en heures jusqu'à**	2,5		3,5	
Tension de la batterie			24 V (2 x 12)	
Dimensions (L x l x H)	1 327 x 563 x 1 033 mm		1 297 x 653 x 1 033	1 297 x 735 x 1 033
Largeur du capteur		772 mm		940 mm
Poids (avec batterie la plus lourde)	150 kg	178 kg	183 kg	187 kg
Niveau sonore (oreille de l'opérateur)***			56 dB	
Dosage de produits chimiques			Standard avec la technologie ec-H2O NanoClean®.	

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 T291

CARACTÉRISTIQUE	TRACTÉE PAR L'OUTIL		AUTOTRACTÉE	
Largeur de lavage	550 mm			
Rendement théorique max. (par heure)	1967 m ² /h		2468 m ² /h	
Rendement pratique (par heure)*	1246 m ² /h		1564 m ² /h	
Vitesse	3,5 km/h		4,5 km/h	
Montée/descente de la tête de lavage	manuelle par pédale			
Vitesse de rotation de l'outil	150 tr/min			
Pression de brossage	19 kg			
Réservoir de solution	50 l			
Réservoir de récupération	50 l			
Type de batterie	Lithium-ion 50Ah	Lithium-ion 90Ah	Lithium-ion 50Ah	Lithium-ion 90Ah
Type de chargeur	Chargeur autonome	Chargeur embarqué	Chargeur autonome	Chargeur embarqué
Temps de charge de la batterie jusqu'à**	2 h	7 h	2 h	7 h
Autonomie de la batterie en heures jusqu'à**	1 h 45	3 h	1 h 30	2 h 30
Tension de la batterie	27,8			
Dimensions - L x l x H	1 327 x 563 x 1 033 mm			
Largeur du capteur	772 mm			
Poids (avec batterie la plus lourde)	169		177	
Niveau sonore (à l'oreille de l'opérateur)***	56 dB			
Dosage de produits chimiques	Standard avec la technologie ec-H2O NanoClean®.			

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**