

SPECIFICATIONS DU PRODUIT - T500



CARACTÉRISTIQUE	650 mm Disque	700 mm Disque	800 mm Disque	700 mm Cylindrique	700 mm Orbitale
Productivité (par heure) théorique max	3 382 m ² /h	3 642 m ² /h	4 162 m ² /h	3 642 m ² /h	2 861 m ² /h
Couverture estimée* - Conventioneerelle	2 432 m ² /h	2 635 m ² /h	3 040 m ² /h	2 635 m ² /h	2 070 m ² /h
Couverture estimée* - ec-H2O NanoClean™	2 734 m ² /h	2 800 m ² /h	3 231 m ² /h	2 800 m ² /h	2 200 m ² /h
SYSTÈME D'ENTRAÎNEMENT DE BROSSSE					
Moteurs de lavage	2x 24 VCC, 0,75 ch / 0,55 kW	2x 24 VCC, 0,75 ch / 0,55 kW	2x 24 VCC, 0,75 ch / 0,55 kW	2x 24 VCC, 0,63 ch / 0,47 kW	24 VCC, 0,75 ch / 0,55 kW
Vitesse de rotation de brosse	220 tr/min.	220 tr/min.	220 tr/min.	1 500 tr/min.	2 200 tr/min.
Pression d'abaissement de la brosse	faible : 18 kg moy : 36 kg haute : 54,5 kg	faible : 18 kg moy : 36 kg haute : 54,5 kg	faible : 18 kg moy : 36 kg haute : 54,5 kg	faible : 18 kg moy : 36 kg haute : 54,5 kg	faible : 50 kg moy : 63,5 kg haute : 77 kg
SYSTÈME DE RÉCUPÉRATION/SOLUTION					
Capacité du réservoir de solution	85 L				
Capacité du réservoir de récupération	102 L				
Moteur d'extraction	24 VCC, 0,63 ch / 0,47 kW				
Hauteur d'aspiration d'eau	1 170 mm				
Hauteur d'aspiration d'eau - Quiet-Mode™	810 mm				
TECHNOLOGIE DE NETTOYAGE					
Conventioneerelle	Standard				
ec-H2O NanoClean	Optionnelle				
Severe Environment™ (en option seulement avec ec-H2O NanoClean)	Optionnelle				
Capacité du réservoir de détergent Severe Environment	2,5 L				
SYSTÈME D'ALIMENTATION					
Tension du système	24 volts				
Types de batterie - 4 requises	Optionnelle				
Humides 210 Ah C/5	Optionnelle				
Scellées AGM 180 Ah C/5	Optionnelle				
Autonomie de batterie - Humide 210 Ah C/5 (temps max)**	5,6	5,6	5,1	5,1	4,7
Chargeur embarqué ou externe	Optionnelle				
Capacité de remplissage automatique des batteries Smart-Fill™ (en option)	2,5 L				

SPECIFICATIONS DU PRODUIT - T500



SYSTÈME DE PROPULSION					
Vitesse de broissage	5,0 km/h				Pression descendante basse et moy : 4,0 km/h
					Pression descendante haute : 3,7 km/h
Vitesse de transport	5,5 km/h				
Largeur du couloir de braquage	1 499 mm	1 514 mm	1 565 mm	1 514 mm	1 499 mm
SPÉCIFICATIONS DE LA MACHINE					
Longueur	1 486 mm	1 501 mm	1 552 mm	1 501 mm	1 486 mm
Largeur	700 mm	750 mm	850 mm	780 mm	710 mm
Hauteur	1 100 mm	1 100 mm	1 100 mm	1 100 mm	1 100 mm
Largeur de la bavette	973 mm	1 049 mm	1 234 mm	1 234 mm	1 049 mm
Poids (batteries non comprises)	145 kg	150 kg	161 kg	168 kg	168 kg
Poids (batteries comprises)	277 kg	281 kg	293 kg	299 kg	299 kg
PNBV	363 kg	367 kg	379 kg	386 Kg	386 Kg
Niveau sonore (oreille de l'opérateur)***	66,5 dBA	66,5 dBA	66,5 dBA	66,4 dBA	67,0 dBA
Quiet-Mode™ (oreille de l'opérateur)***	61,7 dBA	61,7 dBA	61,7 dBA	61,8 dBA	60,6 dBA
Débits T500					
Débit de solution conventionnelle	Faible : 1,14 L/min	faible : 1,14 L/min	faible : 1,14 L/min	faible : 1,14 L/min	faible : 1,14 L/min
	moy : 1,33 L/min	moy : 1,33 L/min	moy : 1,33 L/min	moy : 1,33 L/min	moy : 1,33 L/min
	haut : 1,90 L/min	haut : 1,90 L/min	haut : 1,90 L/min	haut : 1,90 L/min	haut : 1,90 L/min
Débit de solution ec-H2O NanoClean	faible : 0,57 L/min	faible : 0,84 L/min	faible : 0,84 L/min	faible : 0,84 L/min	faible : 0,84 L/min
	moy : 0,84 L/min	moy : 1,25 L/min	moy : 1,25 L/min	moy : 1,25 L/min	moy : 1,25 L/min
	haut : 1,14 L/min	haut : 1,67 L/min	haut : 1,67 L/min	haut : 1,67 L/min	haut : 1,67 L/min
*Les taux de couverture estimés utilisent la vitesse pratique et les durées standard de remplissage/vidage du manuel Cleaning Times 2004 de l'ISSA.					
**L'autonomie max se base sur des temps de lavage continus, avec batteries humides 210 Ah C/5 , en mode silencieux, avec pression descendante faible, ec-H2O désactivé.					
***Niveau sonore conforme à ISO 11201 tel que recommandé par l'Association américaine des constructeurs d'équipements de nettoyage et par la OSHA.					
Les spécifications sont susceptibles d'être modifiées sans préavis.					