

T300e | Récreuse à commande arrière

Spécifications du produit

Caractéristiques	17 po / 430 mm Disque unique Assisté par tampon	17 po / 430 mm Disque unique Autotraction	20 po / 500 mm Disque unique Assisté par tampon	20 po / 500 mm Disque unique Autotraction	24 po / 600 mm Disque double Autotraction	20 po / 500 mm Orbital Autotraction	20 po / 500 mm Cylindrique double Autotraction
Outils pour le nettoyage - Accessoires	Trois pattes En série Insta-Click™ En option					S. O.	S. O.
Vitesse de la machine	Vitesse de récurage : 61 m/min (200 pi/min) Transport : 73 m/min (240 pi/min) Marche arrière : 44 m/min (144 pi/min)						
Taux de couverture de récurage (m ² / pi ² / h)							
Max. théorique	17 000 pi ² / 1 579 m ²	17 000 pi ² / 1 579 m ²	20 000 pi ² / 1 858 m ²	20 000 pi ² / 1 858 m ²	24 000 pi ² / 2 230 m ²	20 000 pi ² / 1 858 m ²	20 000 pi ² / 1 858 m ²
Traditionnel	9 340 pi ² / 868 m ²	12 453 pi ² / 1 157 m ²	11 208 pi ² / 1 041 m ²	14 943 pi ² / 1 388 m ²	18 264 pi ² / 1 697 m ²	14 943 pi ² / 1 388 m ²	14 943 pi ² / 1 388 m ²
ec-H2O NanoClean®	9 668 pi ² / 898 m ²	12 891 pi ² / 1 198 m ²	11 602 pi ² / 1 078 m ²	15 469 pi ² / 1 437 m ²	18 906 pi ² / 1 756 m ²	15 469 pi ² / 1 437 m ²	15 469 pi ² / 1 437 m ²
Système d'entraînement des brosses/tampons							
Voie de nettoyage	17 po / 430 mm		20 po / 500 mm		24 po / 600 mm	20 po / 500 mm	20 po / 500 mm
Moteur de récurage	24 V c.c., 1 HP/0,75 kW						
Régime tr/min du tampon/de la brosse	230 tr/min				285 tr/min	2 200 tr/min	1 065 tr/min
Pression descendante de la brosse/du tampon	47 lb / 21 kg		51 lb / 23 kg		57 lb / 26 kg	63 lb / 29 kg	53 lb / 24 kg
Pression descendante à réglage unique - En série	47, 86 lb / 21, 39 kg		51, 90 lb / 23, 41 kg		57, 97 lb / 26, 44 kg	63, 109 lb / 29, 49 kg	53, 64 lb / 24, 29 kg
Pression descendante double - En option							
Systèmes de solution et de récupération							
Capacité du réservoir de solution	11 gal / 42 L						
Capacité du réservoir de récupération	14 gal / 53 L						
Moteur d'entraînement	S. O.	0,23 HP / 0,175 kW	S. O.	0,23 HP / 0,175 kW			
Moteur d'aspiration	24 V c.c., 0,5 hp / 0,37 kW						
Élévation d'eau d'aspiration	34,5 po / 876 mm						
Technologie de nettoyage							
Traditionnel	En série						
Débit d'eau maximum conventionnel	1,9 L/min / 0,5 gal/min						1,3 L/min / 0,35 gal/min
Technologie ec-H2O NanoClean®	En option						
Débit d'eau avec technologie ec-H2O NanoClean®+A8	Faible : 0,45 L/min / 0,12 gal/min		Moyen : 0,94 L/min / 0,25 gal/min		Élevé : 1,3 L/min / 0,35 gal/min		

Spécifications du produit (suite)

Caractéristiques	17 po / 430 mm Disque unique Assisté par tampon	17 po / 430 mm Disque unique Autotraction	20 po / 500 mm Disque unique Assisté par tampon	20 po / 500 mm Disque unique Autotraction	24 po / 600 mm Disque double Autotraction	20 po / 500 mm Orbital Autotraction	20 po / 500 mm Cylindrique double Autotraction
Système de batterie							
Tension du système	24 volts						
Nombre de batteries	2						
Batteries	105 Ah à l'électrolyte 130 Ah à l'électrolyte 150 Ah à l'électrolyte (fournit la plus longue autonomie) AGM scellé 140 Ah						150 Ah à l'électrolyte (fournit la plus longue autonomie) AGM scellé 140 Ah
Autonomie de la batterie (durée maximale en heures)	3,6	3,3	3,1	2,8	2,8	3,7	2,5
Chargeur intégré	Oui	Oui	Oui	Oui	Oui	Oui	Oui
Chargeur externe	Oui	Oui	Oui	Oui	Oui	Oui	Oui
Niveaux de décibels							
Niveau de bruit dans l'oreille de l'opérateur (dBA)	67,0	67,0	67,0	67,0	67,7	67,5	68,7
Dimensions et poids de la machine							
Largeur de la raclette	30 po/772 mm						
Longueur x Largeur x Hauteur	51,25 x 20,00 x 43,10 po / 1 302 x 508 x 1 095 mm		54,00 x 22,00 x 43,10 po / 1 372 x 559 x 1 095 mm		51,75 x 26,00 x 43,10 po / 1 314 x 660 x 1 095 mm	49,00 x 20,50 x 43,10 po / 1 245 x 521 x 1 095 mm	50,50 x 25,00 x 43,10 po / 1 283 x 635 x 1 095 mm
Poids (sans les batteries)	220 lb / 98 kg	230 lb / 104 kg	230 lb / 104 kg	240 lb / 109 kg	250 lb / 113 kg	255 lb / 116 kg	250 lb / 113 kg
Poids (avec les batteries)	366 lb / 166 kg	390 lb / 177 kg	376 lb / 171 kg	400 lb / 181 kg	410 lb / 186 kg	415 lb / 188 kg	410 lb / 186 kg
Garantie	10 ans sur le rotomoulage - 3 ans sur les pièces - 2 sur la main-d'œuvre - 6 mois sur les déplacements - 2 000 heures/3 ans sur l'isolateur						