

S-28 & S-32

Autolaveuses 28" & 32" / 711 mm & 813 mm

CARACTÉRISTIQUES HAUT DE GAMME. TECHNOLOGIES INNOVANTES. PRIX ACCESSIBLE.

Les autolaveuses **S-28 & S-32** optimisent votre nettoyage grâce à une puissance de lavage et une vitesse de rotation des brosses parmi les meilleures de leur catégorie, ainsi qu'une autonomie de batterie pouvant atteindre **5,5 heures**. Conçues avec des technologies exclusives à l'industrie, telles que **BatteryShield™**, le système de traitement du réservoir de récupération **TTS** et la filtration **HEPA**, elles réduisent vos coûts d'exploitation tout en améliorant la santé et la sécurité. Performantes, prêtes à l'emploi et proposées à des prix compétitifs sous la moyenne du marché.

A Graphiques de formation en 3 étapes et codes QR sur le panneau de contrôle !

B Nettoyez à votre rythme avec des niveaux de bruit réduits jusqu'à 63 dBA.

C La filtration HEPA protège la qualité de l'air intérieur.

D Évitez de vous agenouiller ou de vous fatiguer le dos grâce au système automatique de mise en marche/arrêt de la brosse (unités à disque).

E Système TTS – Le système de traitement des réservoirs maintient une odeur fraîche dans les réservoirs.

F **S-28 Orbitale :** Élimination incomparable des finis sans produits chimiques grâce à une pression au sol exceptionnelle de 160 lb / 73 kg, la meilleure de sa catégorie.



SYSTÈME DE PROTECTION AUTOMATIQUE DE LA BATTERIE

Disponible sur toutes les autolaveuses de la série S depuis 2014.



S-32

S-28 Orbitale

**LA SEULE
GARANTIE DE
L'INDUSTRIE
SUR LE PLATEAU
DE NETTOYAGE
ORBITAL**

UTILISATIONS :

Les autolaveuses à disque S-28 et S-32 sont des outils hautement flexibles pour votre programme de nettoyage. Les grands réservoirs robustes et les batteries, combinés à des plateaux de nettoyage larges, sont spécialement conçus pour :

- Nettoyage quotidien des installations de taille moyenne à grande
- Couloirs de largeur moyenne à grande
- Grandes pièces et espaces étendus
- Nettoyage des joints et des sols poreux
- Ramassage des déversements et récupération d'eau
- Utilisation sur des sols inégaux (tête à double disque)



PACIFIC®
F L O O R C A R E

pacificfloorcare.com

FONCTIONNALITÉS

CARACTÉRISTIQUES

Caractéristique	S-28 Disque	S-28 orbitale	S-32 disque
Système de distribution de solution			
Capacité de la solution:	22 gal / 83 l	22 gal / 83 l	22 gal / 83 l
Contrôle standard de la solution:	0-.55 gpm / 0-2.1 lpm (variable, bouton)	0-.55 gpm / 0-2.1 lpm (variable, bouton)	0-.55 gpm / 0-2.1 lpm (variable, bouton)
Contrôle avec injection chimique:	Débits faibles, moyens, élevés (.15, .30, .50 gpm / .57, 1.14, 1.9 lpm) Contrôle de débit sensible à la vitesse ou contrôle de débit à sortie constante	Débits faibles, moyens, élevés (.15, .30, .50 gpm / .57, 1.14, 1.9 lpm) Contrôle de débit sensible à la vitesse ou contrôle de débit à sortie constante	Débits faibles, moyens, élevés (.15, .30, .50 gpm / .57, 1.3, 2.3 lpm) Contrôle de débit sensible à la vitesse ou contrôle de débit à sortie constante
Système de lavage			
Largeur de nettoyage:	28 in / 711 mm	28 in / 711 mm	32 in / 813 mm
Taille des tampons/brosses:	(2) 14 in / 356 mm disques	(1) 28 x 14 in / 711 x 356 mm	(2) 16 in / 406 mm disques
Productivité maximale théorique (par heure):	30,800 ft ² / 2,861 m ²	30,800 ft ² / 2,861 m ²	35,200 ft ² / 3,270 m ²
Productivité moyenne (par heure):	22,425 ft ² / 2,083 m ²	22,425 ft ² / 2,083 m ² (récurage) / 11,865 ft ² / 1,102 m ² (enlèvement de finition)	25,125 ft ² / 2,334 m ²
Système d'entraînement de la brosse			
Puissance du moteur de la brosse:	(2) 1.0 hp / 750 W	1.0 hp / 750 W	(2) 1.0 hp / 750 W
Vitesse de la brosse:	300 tr/min	2,200 tr/min	300 tr/min
Pression de la brosse/tampon:	70, 110 & 150 lb / 32, 50 & 68 kg	70, 110 & 160 lb / 32, 50 & 73 kg	70, 110 & 150 lb / 32, 50 & 68 kg
Attachement/détachement de la brosse:	Automatique marche/arrêt	Manuel	Automatique marche/arrêt
Système de récupération			
Accessibilité du réservoir de récupération:	Accès complet pour nettoyage	Accès complet pour nettoyage	Accès complet pour nettoyage
Capacité du réservoir de récupération:	25 gal / 95 l (Chambre de désembuage de 3 gal / 11.4 l)	25 gal / 95 l (Chambre de désembuage de 3 gal / 11.4 l)	25 gal / 95 l (Chambre de désembuage de 3 gal / 11.4 l)
Moteur d'aspiration:	.7 hp / 522 W, 3 étapes	.7 hp / 522 W, 3 étapes	.7 hp / 522 W, 3 étapes
Débit d'air du moteur d'aspiration:	71 cfm / 2.0 cmm	71 cfm / 2.0 cmm	71 cfm / 2.0 cmm
Aspiration d'eau du moteur (water-lift):	71 in / 180 cm	71 in / 180 cm	71 in / 180 cm
Largeur du racloir (standard/étroit):	40/35 in / 102/89 cm	40/35 in / 102/89 cm	44.5/40 in / 113/102 cm
Système de conduite			
Type de transmission:	Transmission par essieu moteur	Transmission par essieu moteur	Transmission par essieu moteur
Puissance du moteur:	.5 hp / 373 W	.5 hp / 373 W	.5 hp / 373 W
Système de batterie			
Tension du système:	24 V	24 V	24 V
Capacité de la batterie:	(4) 6V: 260 AH (humide) / 250 AH (MF)	(4) 6V: 260 AH (humide) / 250 AH (MF)	(4) 6V: 260 AH (humide) / 250 AH (MF)
Autonomie de la batterie:	Jusqu'à 4.5 heures	Jusqu'à 5.5 heures	Jusqu'à 4.0 heures
Description du chargeur:	À bord (standard), Hors-bord (optionnel)	À bord (standard), Hors-bord (optionnel)	À bord (standard), Hors-bord (optionnel)
Caractéristiques générales			
Longueur du produit:	56 in / 142 cm	52 in / 132 cm	58 in / 147 cm
Largeur du produit (sans racloir):	30 in / 76 cm	28 in / 71 cm	34 in / 86 cm
Hauteur du produit:	44 in / 112 cm	44 in / 112 cm	44 in / 112 cm
Poids du produit (avec batteries):	660 lb / 299 kg	665 lb / 302 kg	665 lb / 302 kg
Niveau sonore (à l'oreille de l'opérateur):	65 dBA	63 dBA	65 dBA
Construction:	Polyéthylène moulé par rotation, cadre en acier revêtu de poudre	Polyéthylène moulé par rotation, cadre en acier revêtu de poudre	Polyéthylène moulé par rotation, cadre en acier revêtu de poudre

*Les calculs de productivité utilisent des facteurs clés issus du manuel des temps de nettoyage ISSA 540.

Remarque : Les caractéristiques peuvent être modifiées sans préavis.



PIÈCES DE SERVICE D'ORIGINE CONÇUES POUR OFFRIR UNE PERFORMANCE MAXIMALE

Pourquoi acheter une copie quand vous pouvez obtenir les pièces d'origine, celles qui ont été intégrées dès la conception de la machine et qui offrent le meilleur rendement ? Non seulement vous profitez d'une performance optimale, mais vous réduisez aussi les désagréments et les temps d'arrêt.

Assurez-vous de contacter **Pacific Floorcare** ou un distributeur autorisé pour vous procurer des pièces de service authentiques.



pacificfloorcare.com

(800) 968-1332