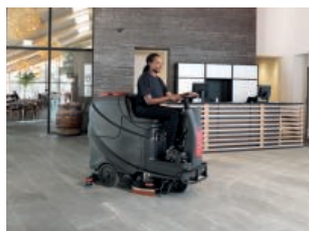


Pour l'entretien de zones à moyen et fort trafic



- Simple d'utilisation : tableau de bord intuitif, un bouton de mise en marche, affichage simplifié pour l'utilisateur
- Robuste et puissante : descente de brosse par pédale et embouchure manuelle par levier. Pare-chocs avant pour préserver la machine
- Simple et sécurisée : réduction de la vitesse automatique dans les virages, siège confortable équipé d'un contacteur de présence pour encore plus de sécurité
- Rangement de stockage téléphone. Port USB pour la recharge rapide du téléphone mobile
- Chargeur embarqué pour la recharge de la laveuse en tout point du bâtiment
- Grande accessibilité au réservoir d'eau sale pour faciliter son entretien

Les AS710R/AS850R sont des laveuses idéales pour l'entretien quotidien de zones de moyennes et des environnements commerciaux supérieurs à 5 000m². Elles sont idéales pour le nettoyage de tous types de sols tels que le vinyle, le carrelage, PVC, marbre, béton, etc...



DONNÉES TECHNIQUES	AS710R	AS850R
Largeur de travail (mm)	710	810
Largeur de l'embouchure (mm)	940	1060
Rendement théorique/pratique (m ² /h)	4415 / 3090	5130 / 3590
Vitesse de travail (km/h)	6	6
Capacité du réservoir de solution/récupération (l)	120/120	120/120
Débit de solution (l/min)	1.4 / 2.1 / 2.8 / 4.2	1.4 / 2.1 / 2.8 / 4.2
Niveau sonore (dB(A))	69	69
Alimentation (V-Hz)/Batteries (V)	24	24
Puissance moteur de brosse/aspiration (W)	500 / 500 (3 étages)	500 / 500 (3 étages)
Pression de brosse (kg)	35	40
Vitesse de rotation de la brosse (tr/min)	204	204
Moteur d'entraînement	Moteur d'entraînement	Moteur d'entraînement
Pente admissible (%)	10	10
Dimensions L x l x H (mm)	1580 x 760 x 1230	1580 x 760 x 1230
Poids net (kg)	225	230

CARACTÉRISTIQUES		
Plateau inclus	•	•
Chargeur batterie	•	•
Flexible vidange eau sale	•	•
Bloc brosses à plat : 2 brosses	•	•
Indicateur niveau d'eau	•	•

ÉQUIPEMENTS STANDARDS		
Brosse	VR14300	VR19120
Chargeur embarqué	VR13240	
Kit pare-choc avant	VR10027	VR10027
Plateau	VR14303	VR19121
Lamelle avant embouchure	VR16002	VF84207
Lamelle arrière embouchure	VR16003	VF84208
RÉFÉRENCE	50000315	50000552