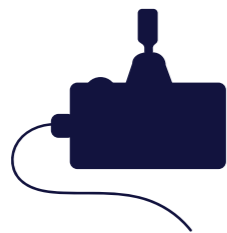




Procédures de nettoyage automatisées selon vos souhaits

Par l'apprentissage simple avec la manette, vous pouvez créer vous-même les procédures optimales de nettoyage de la porcherie.

Les apprentissages de base n'ont besoin d'être faits qu'une seule fois sur le robot, mais vous pouvez à tout moment ajuster ou modifier provisoirement les procédures, selon vos besoins et vos souhaits.



Apprentissage par manette

Avec un écran tactile clair et une manette, il est facile d'apprendre au robot la façon d'effectuer les nettoyages.



Connexion

Connexion par Wi-Fi/réseau mobile à Internet pour l'assistance, les mises à jour, les sauvegardes et la fonction d'alarme par SMS.



Faible consommation d'eau

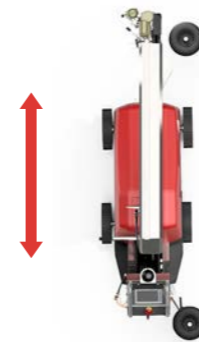
Grâce à ses mouvements malléables et précis, le robot nettoie avec peu d'eau, environ 14,5 l/minute.



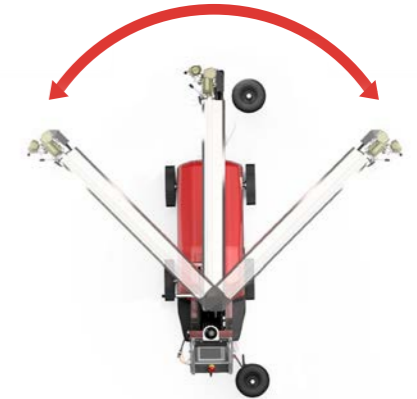
Nettoyage 24/7

Le robot peut nettoyer 24/7 ce qui permet un nettoyage plus efficace et des durées de séchage plus longues.

Rayon de mouvement conçu pour la précision



Avant/ arrière



Tour



Barre



Télescope



Bras



Embout 360°



Spécifications techniques

Largeur totale:	680 mm
Largeur totale avec roues spéciales:	610 mm
Longueur totale en position pliable:	1 930 mm
Hauteur totale en position pliable:	1 610 mm
Rayon de travail efficace:	Environ 6 m avec double embout
Structure:	Inox
Alimentation:	Batterie (30-40 heures)
Poids:	270 kg
Équipement d'alarme en cas de panne:	Via Internet réseau mobile/Wi-Fi
Raccordements:	Inox
Tuyau haute pression sur dévidoir de tuyaux:	Longueur 50 m, Ø 3/8"
Pression d'eau requise:	180-220 bar
Flux d'eau requis:	15-18 litres/minute



Fabriqué en Suède en matériaux de qualité

La conception et la fabrication des EVO Cleaner se font dans nos locaux à Uppsala. Derrière Envirologic il y a une équipe fantastique qui travaille pour concevoir et produire des solutions de nettoyage de niveau mondial.

Pour supporter un environnement rude, le robot est fabriqué en matériaux de qualité : inox, aluminium, plastique et roulement à billes sans entretien. EVO Cleaner nécessite une maintenance minimale et avec l'entretien correct vous pouvez profiter de votre robot pendant au moins 10 ans.