



hyCLEANER® glassROBOT pro

hyCLEANER® glassROBOT pro est un système innovant pour différentes formes de toit, spécialement conçu pour des formes et des structures organiques. Sûr, efficace, économique et simple à manier. Avec chenilles de transmission et adhérence optimale sur des différentes surfaces vitrées. L'utilisation de la machine ne nécessite qu'une seule personne. La machine a été développée pour des projets exigeants et s'est établi avec succès.

Machine de base / châssis

Longueur sans brosse	± 1200 mm
Largeur sans brosse	± 900 mm
Hauteur sans brosse	± 500 mm
Poids total sans brosse	± 60 kg

Système brosse 1100

Largeur de la brosse	± 1100 mm
Diamètre de la brosse	± 300 mm
Largeur système brosse	± 1300 mm
Poids du système de brosse	± 23 kg

Châssis

Capacité de montée dépendant du l'état de surface	max. 25% / 47%
---	----------------

Largeur chaussette	± 0,10 m
--------------------	----------

Vitesse de translation 4 vitesses réglables	± 1,5 km/h
--	------------

Alimentation

Batterie lithium	max. 42 Volt
------------------	--------------