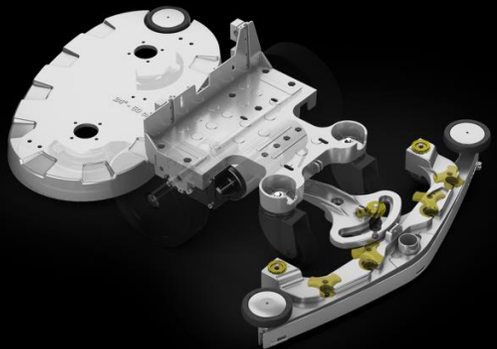


Laveuse tractée EMX BT Pour le lavage des petites & moyennes surfaces

Alimentation :	Batterie Lithium
Autonomie :	2,5 h
Largeur lavage	50 cm
Rendement :	1750 m ² /h
Capacité eau :	40 l
Pression au sol :	30 Kg
Dimensions L/l/h :	765 - 1190 - 490
Poids total :	130 Kg



Avantages EMX BT



L'ensemble des éléments du bloc de lavage, du châssis et du capteur sont en fonte d'aluminium robuste

La EMX BT est construite pour durée et peut aisément durer plusieurs années grâce à sa structure solide et ses composants de qualité



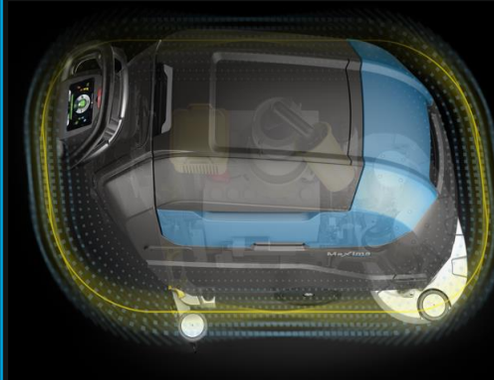
Tableau de bord ergonomique et simple en version Pro avec ces commandes soft touch pour un confort d'utilisation optimal

Le débit d'eau, la pression et l'aspiration se règle du bout des doigts et il est possible de bloquer des réglages spécifiques par zones



Tous les points de contacts nécessitant une maintenance de premier niveau par l'utilisateur sont facilement reconnaissables avec leur code couleur jaune

Simplification de la formation des opérateurs et optimisation de l'entretien courant



Son design moderne et sa coque en polyéthylène haute densité enveloppante est robuste et exempt de parties saillantes

Cette conception permet de protéger toutes les parties mécaniques pour la sécurité des opérateurs et du matériel en cas de choc

Avantages EMX BT



La EMX BT est équipée d'un électrofrein qui s'active automatiquement lorsque la machine s'arrête

Renforce la sécurité de l'opérateur lors des opérations de nettoyage



La EMX BT peut être équipée en option du système « FSS » de dilution automatique de la chimie

La quantité d'eau et de chimie est dosée séparément réduisant les consommations de détergent



Equipée d'un chargeur intégré, la EMX BT peut être rechargée à n'importe quel endroit afin d'améliorer le confort d'utilisation de l'opérateur.

Permet des gains de temps en évitant à l'utilisateur de revenir au local de charge



La EMX BT peut être équipée en option du pulvérisateur pour le nettoyage du réservoir d'eau sale,

Le pulvérisateur puise dans le bac de solution pour permettre le nettoyage évitant ainsi la prolifération des mauvaises odeurs