

Les technologies de Comac



Écran tactile

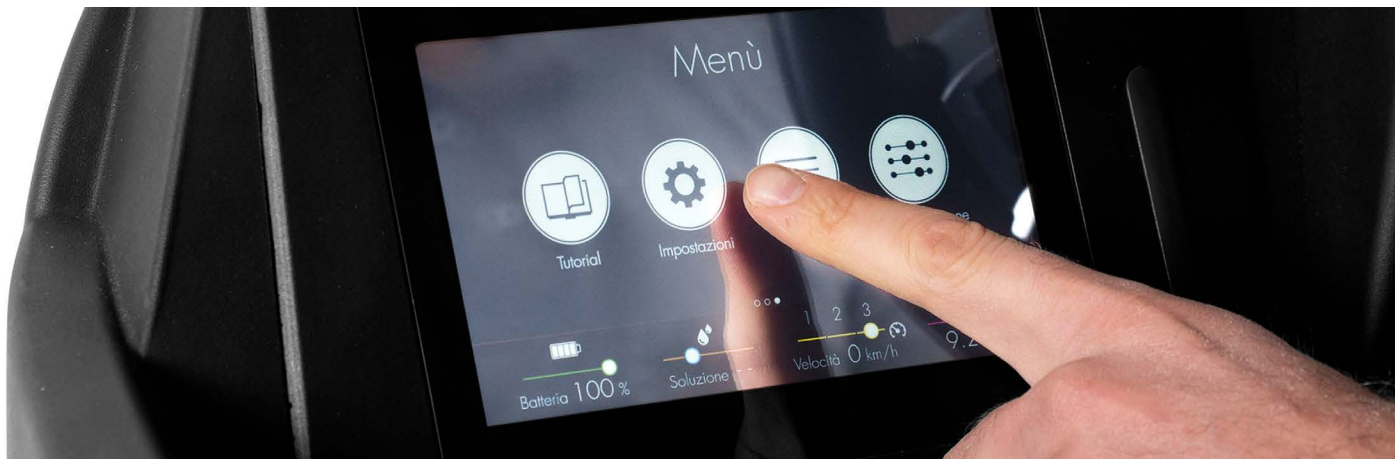
L'interface intelligente pour les machines intelligentes

Comac offre dans ses produits de dernière génération la possibilité d'avoir un écran tactile sur la machine.

Les avantages de cette technologie sont nombreux, en effet l'écran peut être défini comme un véritable « **activateur de fonction** ». Avec des **pressions** ou des **gestes** simples, il est possible de modifier les paramètres de fonctionnement et de vérifier l'état de fonctionnement de la machine. Les écrans s'intègrent parfaitement dans la conception des machines et sont situés dans des zones où ils sont confortables mais protégés. Par exemple, sur les autolaveuses équipées d'un écran tactile, l'opérateur peut choisir avec une pression de travailler en mode **Eco**, **Standard** ou **Plus**. Chacun de ces modes emploie une quantité d'eau, de détergent et une pression spécifiques, qui permet d'utiliser la machine de manière efficace aux différents états de saleté, de façon à ne pas gaspiller l'eau et à pouvoir l'économiser, réduire les consommations quand cela est possible et augmenter la puissance de nettoyage quand cela est nécessaire.

Sur les machines équipées d'une caméra de marche arrière, d'un simple **balayage**, l'opérateur peut **visualiser l'arrière de la machine** pour vérifier le résultat de l'intervention et/ou **manceuvrer en toute sécurité** sans risque de heurter des objets.

Enfin, l'opérateur peut visionner les **didacticiels vidéo** pour un bon entretien à la fin du quart de travail, rendant l'opération plus facile et possible même pour des opérateurs autres que les opérateurs habituels.



AVANTAGES

- Simplicité d'emploi
- Moins de formation nécessaire pour utiliser l'autolaveuse
- Sélection des modes d'une simple pression
- Didacticiels vidéo à bord



Pour plus d'informations, visitez notre site:
www.comac.it



COMAC S.p.A. Via Maestri del Lavoro, 13 - 37059 Santa Maria di Zevio - Verona - ITALY
Tel. 045 8774222 - www.comac.it - com@comac.it

Comac S.p.A. org. cert. ISO 9001:2015, ISO 14001:2015, ISO 45001:2018, SA 8000:2014

