



FLOOR CLEANING MACHINES



D.PERIE
Pour un monde plus propre depuis 1976

Machines pour le
nettoyage professionnel
made in Italy



GAMME AUTO-LAVEUSES DE SOLS

E65/E75/E83



MECHANICAL®



DOSEMATIC®

DIMENSIONS D'UNE AUTOTRACTÉE,
PRESTATIONS D'UNE AUTOPORTÉE

AUTO-LAVEUSES DE SOLS PROFESSIONNELLES, AUTOPORTEES

E65/E75/E83

AUTO-LAVEUSES AUTOPORTEES PROFESSIONNELLES

E65, E75 et E83 appartiennent à la gamme de machines autoportées Eureka construites selon la philosophie M – Mechanical, ce sont des machines sans électronique ajoutée, étudiées spécialement pour la plus grande facilité d'utilisation et d'entretien.

Elles possèdent un design compact, et des pistes de nettoyage de respectivement 65cm, 76cm et 83cm. Avec une vitesse maximale de 6km/h, elles assurent une productivité jusqu'à 5.000m²/h.

Agiles, rapides, productives, elles sont une alternative moderne aux auto-laveuses encombrantes auto-tractionnées ou autoportées d'importantes dimensions.

E65, E75 et E83 offrent de plus l'avantage économique de fonctionner de façon continue pendant 4 heures grâce à l'optimisation de la consommation d'énergie.

Leurs dimensions compactes permettent en outre de passer à travers les portes de dimensions standard et d'être transportées dans les ascenseurs.

Un set complet d'accessoires standard et un prix extrêmement compétitif complètent l'offre de ces merveilleuses machines Eureka de série Mechanical, adorées par les opérateurs pour leur facilité d'utilisation et leur fiabilité.



CONSUMMATION OPTIMISEE



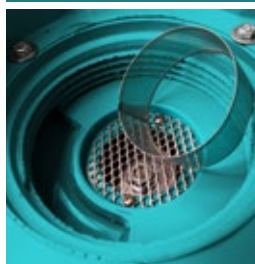
Grâce à l'optimisation des consommations d'énergie, les batteries des machines E65/E75/E83 permettent une autonomie de travail ininterrompue de 4 heures. Le chargeur à bord est pratique et garantit un cycle de charge optimal.

MOTEUR DE TRACTION



Le moteur de traction est scellé et protégé par un robuste pare-chocs tubulaire en acier qui intègre en lui-même également un dispositif anti-renversement. Le caoutchouc de la roue motrice est en polyuréthane anti-trace et antidérapant.

MOTEUR D'ASPIRATION



Le moteur d'aspiration est puissant et extrêmement silencieux, tellement qu'il est apprécié dans des espaces sensibles aux bruits, comme les maisons de soin et les hôpitaux. Il est protégé par un double filtre en acier INOX d'inspection facile.

TECHNOLOGIE DOSE Matic®



Le kit DoseMatic® (optionnel) permet de doser en temps réel la quantité de détergent fournie, pour un nettoyage optimal sans gaspillage.

CARACTERISTIQUES

- Affrontent des pentes à 20%;
- Roues en polyuréthane anti-trace et antidérapant;
- Chargeur batterie à bord;
- Dispositif économie de charge;
- Dosage de la solution de lavage entre 0 et 3,5L/min;
- Capteur de niveau maximal pour le réservoir de récupération;
- Ouverture ergonomique pour le remplissage du réservoir d'eau propre;
- Tube d'aspiration d'inspection et d'entretien faciles;
- Joint du réservoir de récupération à remplacement rapide;
- Barre anti-renversement;
- Siège réglable avec capteur de présence d'opérateur;
- Avertisseur sonore de marche arrière;
- Niveau sonore bas : 63Db;
- Centre de gravité bas pour une plus grande stabilité;
- Prix très compétitif;
- Système de Séchage Eureka avec lame en Linatex®/OLIRES®;
- Pare-éclaboussures automatique auto-nivelant, possibilité de bloquer pendant les opérations de prélavage;

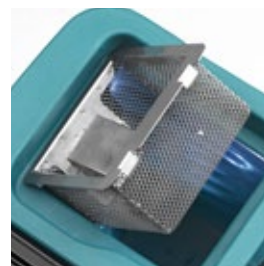
COMMANDES FACILES ET INTUITIVES

Les commandes sont très intuitives et s'activent facilement. Elles rendent la machine utilisable par n'importe quel opérateur sans besoin de dépenses coûteuses de formation.



RESERVOIRS GRANDE CAPACITE

La grande capacité des réservoirs permet une longue autonomie de travail, limitant ainsi les pauses pour la charge ou la vidange des réservoirs. Le panier en acier INOX présent dans le réservoir de récupération divise les déchets solides des déchets liquides.



TECHNOLOGIE CHROME®

E65, E75 et E83 sont aussi disponibles dans la version Chrome® avec châssis, groupe de lavage, groupe de séchage et accessoires métalliques en acier inoxydable (INOX), dédiés à une utilisation intense ou en contextes corrosifs.



DECROCHAGE AUTOMATIQUE DU SUCEUR ET SWINGUARD®

Grâce au SWINGUARD®, le suceur glisse comme sur un rail le long des angles et des profils modelés. En cas de chocs exceptionnels le mécanisme de décrochage automatique préserve l'intégralité de la machine et de l'environnement.



M - MECHANICAL



Les modèles d'auto-laveuses en version M (Mechanical) suivent la philosophie « Electronic-Free » qui se traduit par des fonctions à actionnement mécanique. Il en résulte des machines très simples à utiliser et entretenir, adaptées aussi aux opérateurs non-experts.

VERSIONS

TRAC M – sans électronique ajouté

ENVIRONNEMENTS D'UTILISATION

Sites industriels, communes et collectivités, écoles, bureaux, édifices religieux, hôpitaux, édifices publics, aéroports, ports, centres commerciaux, centres de logistique, entreprises de nettoyage et multiservices.

SURFACES TRAITABLES

Céramique, marbre, ciment, linoléum, grès vitrifié, sols antidérapants, caoutchouc, quel que soit le degré de salissure.

	E65	E75	E83
PISTE DE NETTOYAGE	650 mm	760 mm	830 mm
VITESSE D'AVANCEE	6 km/h	6 km/h	6 km/h
PRODUCTIVITE HORAIRE	3.900 m ² /h	4.560 m ² /h	4.980 m ² /h
CAPACITE RESERVOIR SOLUTION	110 L	110 L	110 L
CAPACITE RESERVOIR DE RECUPERATION	125 L	125 L	125 L
PRESSION DE LA BROSSE	48 kg	52 kg	59 kg
TENSION D'ALIMENTATION	24 V	24 V	24 V
POIDS	351 kg	350 kg	365 kg
DIMENSION SANS SUCEUR	1.425 x 690 x 1.243 mm	1.425 x 790 x 1.243 mm	1.425 x 840 x 1.243 mm
LARGEUR SUCEUR	920 mm	980 mm	1.040 mm

PLUS



MOTEUR PROTEGE ET TRACTION PUISSANTE / MOTEUR D'ASPIRATION PUISSANT ET SILENCIEUX / FILTRE ANTI-POUSSIERE EN INOX QUI PROTEGE LE MOTEUR D'ASPIRATION / CHARGEUR A BORD / CORPS DU SUCEUR EN ACIER, PARABOLIQUE ET REGLABLE / PARE-ECLABOUSSURES AUTO-NIVELANT / PANIER INOX ANTI-ENGORGEMENT / DECROCHAGE AUTOMATIQUE DU SUCEUR EB CAS DE CHOC

