

SERVICES AUX ENTREPRISES &
NETTOYAGE DE FRANGES

FACILITY SERVICES & MOPS





HÔPITAUX ET CLINIQUES / HOSPITALS AND CLINICS



DANUBE s'est spécialisé dans la conception et la fabrication d'équipements technologiquement adaptés pour assurer l'hygiène dans les entreprises les plus exigeantes.

DANUBE has specialized in the design and manufacture of technological machinery to ensure the hygiene in the most demanding businesses.

HÔTELS ET RESTAURANTS
HOTELS AND RESTAURANTS





GARDERIES ET ÉCOLES/ NURSERIES AND SCHOOLS



**BÂTIMENTS PUBLICS (ADMINISTRATIONS, AÉROPORTS...)
PUBLIC BUILDINGS (ADMINISTRATION, AIRPORTS...)**



Applications Applications

Les laveuses essoreuses DANUBE sont la solution idéale pour les entreprises de multiples secteurs, en particulier pour les sociétés de services, pour laver les franges de nettoyage (mops)

DANUBE washer extractors are the ideal solution for businesses from multiple sectors, especially for service companies, for washing mops



NOTRE APPROCHE

Préparation et durée de vie des franges
Efficience : économies d'eau et de produits
Contrôle de l'hygiène

OUR APPROACH

Life span and preparation of the mop
Efficiency: water and chemical savings
Hygiene control

TYPE DE FRANGES

Machines DANUBE, parfaites pour tout type de franges

Nettoyer des franges pour les réutiliser dans les meilleures conditions possibles n'est pas chose simple. Nous avons donc conçu la machine la plus adaptée et la plus flexible pour assurer ce travail de préparation dans des conditions optimales.

La poussière, la saleté, le sable... ne posent pas de problèmes pour nos machines. La conception du tambour de la laveuse et son châssis suspendu optimisent le travail de lavage des franges et la durée de vie de la machine.

Nous connaissons le processus et, en coopération avec notre partenaire de produits chimiques, nous avons conçu nos machines pour être les plus polyvalentes possibles pour ce travail.

Coton
Cotton



Microfibre
Microfiber

TYPE OF MOPS

DANUBE machines, perfect for all type of mops

The job of the person using mops is not easy, so we have the most ready and flexible machine to be able to prepare the mops for the best working condition.

Dust, dirt, sand... are not a problem for our machines. The constructive design of the washer drum and its "soft mount" chassis optimize the mop cleaning job and life span of the machine.

We know the process, and in cooperation with our chemical partners, we make our machines the most versatile for this job.

La solution pour les franges par Danube

Prolongez la durée de vie des franges et préparez-les pour une utilisation optimale.

Tambour conçu pour garantir les meilleurs résultats.

The solution Ready for MOPS by Danube

Lengthen the mop lifespan and prepare it for its optimal use

Drum set designed for the best results

Contrôle total de l'action mécanique du tambour grâce à l'EASY TOUCH 2

Full control of the drum movements through EASY TOUCH 2

Porte de grand format pour faciliter le chargement et le déchargement

Large format door for easy loading and unloading

Nous adaptons la vitesse d'essorage pour obtenir le pourcentage d'humidité résiduelle souhaité pour une meilleure performance des franges

We adapt the spin speed to obtain the desired residual moisture % for the best performance of the mop

Batteurs avec des perforations pour accroître le mouvement de l'eau, jusqu'à 3 fois plus

Rips with holes to increase the movement of the water up to 3 times more

Perforations conçues pour déloger la saleté habituelle des franges

Holes designed to dislodge the usual dirt in the mop





EASY TOUCH 2

Contrôle complet avec le microprocesseur

Programmation conviviale avec l'EASY TOUCH 2 et au moyen du logiciel gratuit pour PC



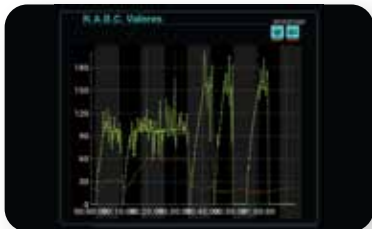
Full control by the microprocessor

User friendly programming with pictograms by the EASY TOUCH 2 or by means of the free software For PC.



Contrôle de l'hygiène

Le microprocesseur offre la traçabilité et le contrôle requis par les normes d'hygiène RABC: il affiche un graphique à imprimer qui prouve la désinfection par cycle (températures de travail).



Hygiene control

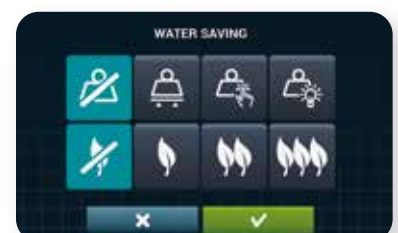
The microprocessor offers the traceability and control required by the RABC hygiene standards: it displays a graph to be printed, to prove disinfection by cycle (working temperatures).

Efficiency

Fonctionnalité standard de l'EASY TOUCH 2 : ECONOMIES D'EAU elle permet de réduire la consommation en eau, en énergie et en détergents en fonction de la charge. L'utilisateur peut choisir entre 3 niveaux d'économie.

Efficiency

The EASY TOUCH 2 standard feature: **water savings** allows the reduction of water, energy and detergents consumption based on the load. The user can choose between 3 levels of saving.



Laveuses professionnelles

Professional washers

Les laveuses WPR 8 & 10 et WED-11/14/18/22 ET2 sont particulièrement bien adaptées aux petites entreprises polyvalentes grâce à la rehausse pour mops (en option), incluant un filtre à particules solides.

WPR 8 & 10 and WED-11/14/18/22 ET2 washers are especially conceived for the most versatile and small businesses, thanks to the plinth for mops (as option), with filter for solid particles.

Filtre tiroir spécialement conçu pour le lavage des franges (mops)

Drawer with a filter grid: especially designed for the washing of mops



WED 14



Rehausse pour mops
Plinth for mops



WPR 10



AQUABAC

Autres accessoires

BACS DE RÉCUPÉRATION D'EAU

Les laveuses WPR 8 & 10 ET2 peuvent également être équipées, en option, d'une rehausse pour récupération de l'eau, permettant ainsi d'importantes économies.

La gamme INDUSTRIELLE peut également être connectée aux bacs de récupération d'eau **AQUABAC** de plusieurs modèles pour contrôler l'entrée et la sortie d'eau ainsi que des produits caractéristiques pour que les franges soient préparées pour une utilisation spécifique.

Other accessories

RECOVERY TANKS

WPR & 10 ET2 washers present the option of a recovery plinth allowing important water and energy savings. tanks in several models to control the water inlets and outlets and special products, so the mop is ready for specific uses.

The INDUSTRIAL range can equally be connected to the **AQUABAC** water recovery tanks in several models to control the water inlets and outlets and special products, so the mop is ready for specific uses

Laveuses essoreuses

Washer extractors

Les laveuses WPR 8 & 10 et WED-11/14/18/22 ET2 sont particulièrement bien adaptées aux petites entreprises polyvalentes grâce à la rehausse pour mops (en option), incluant un filtre à particules solides.

WPR 8 & 10 and WED-11/14/18/22 ET2 washers are especially conceived for the most versatile and small businesses, thanks to the plinth for mops (as option), with filter for solid particles.

PROFESSIONNELLES
PROFESSIONAL

INDUSTRIELLES
INDUSTRIAL



WPR
G FACTOR 450



WED
G FACTOR 500-450

	8 kg	10 kg
Capacité/Capacity kg	8	10
Volume mach. (l.)	80	100
Volume charge/load (l.)	56	70
Tambour/Drum	70%	70%

	10 kg	13-14 kg	18 kg	22 kg
Capacité/Capacity kg	10	13-14	18	22
Volume mach. (l.)	100	130	180	220
Volume charge/load (l.)	70	90	125	152
Tambour/Drum	70%	69%	69%	69%



Franges en coton / Cotton mops

190 gr/40 cm	44	55
220 gr/50 cm	38	46

190 gr/40 cm	55	70	95	116
220 gr/50 cm	46	61	85	104



Franges en microfibre / Microfiber mops

120 gr/40 cm	68	81
170 gr/50 cm	49	57
Quickstar 22 gr	184	230

120 gr/40 cm	81	110	155	190
170 gr/50 cm	57	78	110	134
Quickstar 22 gr	230	300	415	425

Séchoirs rotatifs

Tumble dryers

Les séchoirs PROFESSIONNELS et INDUSTRIELS, spécialement les modèles POMPES A CHALEUR, sont l'option la plus efficace pour garantir ensuite le bon stockage des franges pendant une période prolongée.

To ensure the correct mop storage for a prolonged period, PROFESSIONAL and INDUSTRIAL dryers are the most efficient option, especially HEAT PUMP models.

LAVEUSES BARRIERES BARRIER WASHER EXTRACTORS



MED
G FACTOR 350

DBW
G FACTOR 375

PROFESSIONNELS PROFESSIONAL

INDUSTRIELS INDUSTRIAL



DPR

DD

DD-HPi

8 kg 10 kg

10 a/to 35 kg

11 a/to 22 kg

16 kg	22 kg	27 kg	35 kg
16	22	27	35
160	240	270	320
120	165	189	224
75%	69%	70%	70%

85	128	145	145
75	110	126	126

132	200	230	230
90	148	164	164
365	455	591	591