



gruppolat.com

100

NOUS SOMMES LES SEULS
A VOUS DONNER CENT



COMENDA Ali S.p.A. Via Galileo Galilei, 8 - 20060 - Cassina de' Pecchi Milano - Italy
T +39 02 95228.1 - F + 39 02 9521510 - sales@comenda.eu www.comenda.eu





MOINS D'EAU,
PLUS DE PERFORMANCE

En restant cohérent avec la philosophie ECO2, qui témoigne de l'implication de Comenda dans la recherche de formules hautement technologiques, une parfaite synthèse d'écologie et d'économie, ce système réduit drastiquement la consommation d'eau. La nouveauté révolutionnaire est l'ajout d'une zone d'égouttage actif entre le lavage et l'Ecorinse, le système de pré-rinçage traditionnel. La nouvelle zone réutilise l'eau déjà récupérée de ce dernier, de manière à ce que la vaisselle soit totalement exempte de détergent dans le rinçage final (en pratique, l'eau est recyclée deux fois). **Ainsi la consommation est de seulement 100 litres/h, contre une moyenne sur le marché qui oscille entre 150 et 300 litres.**

Nous Vous demandons moins. Nous Vous donnons plus.



MOINS D'ENERGIE,
PLUS D'ÉCONOMIE

Ce brevet déposé, unique au monde, en réduisant sensiblement la quantité d'eau utilisée diminue aussi la quantité d'énergie pour la réchauffer, **en abaissant les consommations de plus de 50%** En outre, en demandant à la machine une puissance totale minorée, cela permet d'économiser sur l'installation, puisque les composants pour l'installation électrique seront dimensionnés à la baisse et de fait auront des coûts moindres.

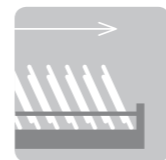


MOINS DE DÉTERGENT
PLUS DE NATURE

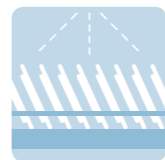
Ce système, appliqué à la nouvelle gamme de lave-vaisselle à avancement de casiers, suit la politique respectueuse de l'environnement de Comenda et permet d'économiser aussi des détergents. Avec une quantité d'eau notablement limitée, on utilisera proportionnellement moins de tensio-actif dans le rinçage. **Ce sera la même chose pour les produits détergents, qui réduits de plus de 50%**, enregistreront des données record par rapport au marché.



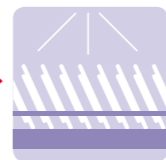
Entrée casiers



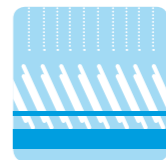
Prélavage



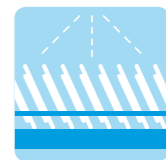
Lavage



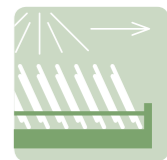
Égouttage
ACTIF



Prérinçage
ECORINSE



Rinçage
final



MOINS
d'eau

MOINS
de détergent

MOINS
d'énergie

