

KDDS 6010 - KDDD 6010



FOR THE WAY IT'S MADE.® *

Quick Reference Guide

Before using the dishwasher, read the user and installation instructions!



Programme Chart		Eco Option Button	Detergent ²		Consumption using one drawer (single drawer)			Consumption using two drawers (double drawer)		
Programmes	Loading instructions		1. Prewash compartment	2. Main wash compartment	Litres	kWh	Minutes	Litres	kWh	Minutes
Intensive 70°C	Heavily soiled pots, pans & dishes.	-	X	X	15,0	0,97	130	30,0	1,94	130
Intensive Eco 60°C	Heavily soiled every day dishes.	X	X	X	12,5	0,76	125	25,0	1,48	125
Normal 65°C	Dishes with normal soils for optimum wash & dry performance.	-	X	X	12,0	0,81	111	24,0	1,57	111
Normal Eco ¹ 50°C	Normal soiled dishes for optimum energy usage.	X	X	X	12,0	0,75	180	24,0	1,80	180
Rapid 50°C	Lightly soiled dishes.	-	-	X	7,5	0,47	56	15,0	0,89	56
Rapid Eco 45°C	Lightly soiled non greasy dishes.	X	-	X	7,5	0,34	42	15,0	0,66	42
Delicate 55°C	Lightly soiled and heat-sensitive crockery such as crystal ware.	-	-	X	10,0	0,62	96	20,0	1,22	96
Delicate Eco 45°C	Non greasy, lightly soiled & heat sensitive crockery such as crystal ware	X	-	X	10,0	0,46	91	20,0	0,89	91
Pre-Rinse cold	To prevent odours & soil drying on dishes.	-	-	-	3,0	0,03	12	6,0	0,05	12

¹ Reference programme for energy label in compliance with EN 50242 regulations.

² Refer to "User Instructions".

NOTE: Wash times can vary depending on the incoming water temperature, ambient conditions, type of dish load and whether the drawer has been opened during the wash.

Wash times are only APPROXIMATE on the Electronic display and based on 20°C incoming water.

Dishwasher Standards Test

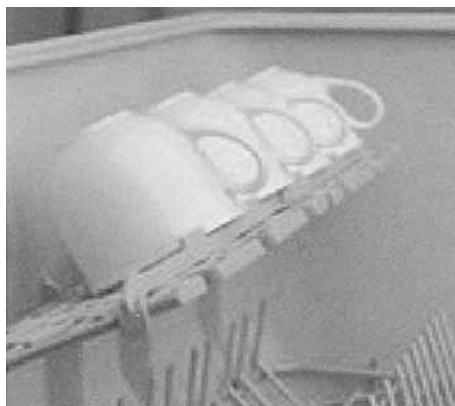
The DishDrawer® are tested to EN50242 standards for both wash and dry performance. The following are loading pattern diagrams, detergent quantities and rinse aid quantities used for the DishDrawer®.

Wash Programme	Normal Eco
Detergent Quantities	2.5g (pre wash) per drawer 15.5g (main wash per drawer)
Rinse Aid Setting	Adjust the water softener to match the water hardness. Refer to the water softener and option adjustment mode section of the User Guide.
Maximum Place Settings per Drawer	6
Accessories to be used in the Dishwasher Standards Test	Basket, drain filter access panel, mega rack, plate insert, cutlery basket, cup racks and cup shelves.

To Install the Cup Support Assembly

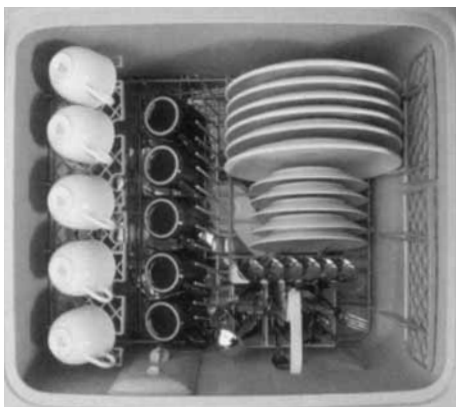


Loading Particulars for the Cups



Note: The front cup support assembly is longer than the rear

Recommended Loading Pattern



Guide de consultation rapide

F

Avant d'utiliser le lave-vaisselle, lisez le Guide d'utilisation et les instructions d'installation!



Tableau des programmes		Touche	Détergent ²		Consommation en utilisant un tiroir (Simple Tiroir)			Consommation en utilisant deux tiroir (Double Tiroir)		
Programmes	Conseils pour chargement		1.Compartiment de pré-lavage	2.Compartiment de lavage principal	Litres	kWh	Minutes	Litres	kWh	Minutes
Intensif 70°C	Casseroles, poêles et vaisselle très sales.	-	X	X	15,0	0,97	130	30,0	1,94	130
Eco intensif 60°C	Vaisselle de tous les jours très sale.	X	X	X	12,5	0,76	125	25,0	1,48	125
Normal 65°C	Vaisselle normalement sale pour un résultat de lavage et de séchage optimal.	-	X	X	12,0	0,81	111	24,0	1,57	111
Eco normal ¹ 50°C	Vaisselle normalement sale pour une économie d'énergie	X	X	X	12,0	0,75	180	24,0	1,80	180
Rapide 50°C	Vaisselle légèrement sale.	-	-	X	7,5	0,47	56	15,0	0,89	56
Eco Rapide 45°C	Vaisselle légèrement sale et non grasse.	X	-	X	7,5	0,34	42	15,0	0,66	42
Fragile 55°C	Vaisselle légèrement sale et résistant mal à la chaleur comme le cristal.	-	-	X	10,0	0,62	96	20,0	1,22	96
Eco Fragile 45°C	Vaisselle non grasse, légèrement sale et résistant mal à la chaleur comme le cristal.	X	-	X	10,0	0,46	91	20,0	0,89	91
Pré-lavage Froid	Pour éviter les mauvaises odeurs et résidus d'aliments qui sèchent sur la vaisselle.	-	-	-	3,0	0,03	12	6,0	0,05	12

¹ Programme de référence sur l'étiquette énergétique en conformité avec la norme EN 50242.

² Reportez-vous au Guide d'utilisation.

REMARQUE: Les temps de lavage peuvent varier en fonction de la température de l'eau d'alimentation, des conditions ambiantes, du type de vaisselle chargé et selon que le tiroir a été ouvert ou non pendant le lavage.

Les temps de lavage indiqués sur l'affichage électronique ne sont que des APPROXIMATIONS et sont basés sur une eau de 20°C.

Tests de conformité aux normes pour lave-vaisselle

F

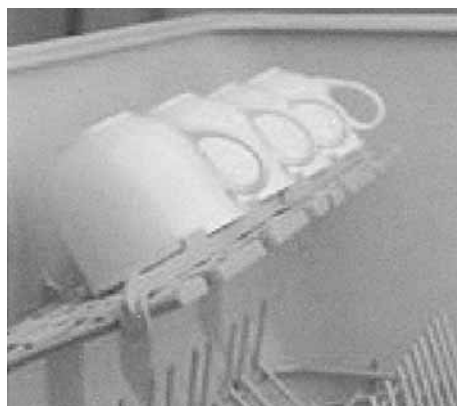
Les appareils Double Tiroir sont testés pour vérifier qu'ils sont conformes à la norme EN50242 en matière de résultat de lavage et de séchage. Vous trouverez ci-dessous les modes de chargement ainsi que les quantités de détergent et de liquide de rinçage utilisés pour l'appareil.

Programme de lavage	Eco normal
Quantités de détergent	2,5 g (prélavage) par tiroir 15,5 g (lavage principal) par tiroir
Réglage du liquide de rinçage	Réglez l'adoucisseur en fonction de la dureté de l'eau. Reportez-vous aux sections du Guide d'utilisation consacrées à l'adoucisseur et au mode de réglage des options.
Nombre maximum de couverts par tiroir	6
Accessoires à utiliser lors des tests de conformité aux normes pour lave-vaisselle	Panier, panneau d'accès au filtre de vidange, méga panier, support à assiettes, panier à couverts, paniers à tasses et clayettes à tasses.

Pour installer l'ensemble du support à tasses



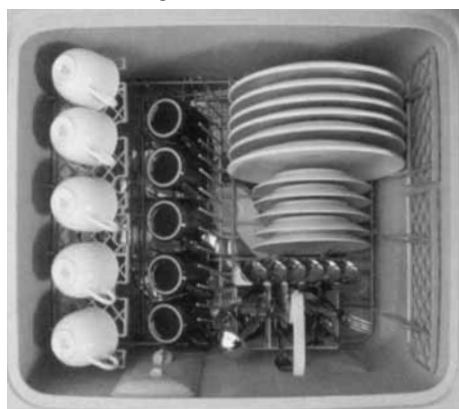
Spécificités du chargement des tasses



Remarque

L'avant du support à tasses est plus long que l'arrière.

Mode de chargement recommandé



Guida di consultazione rapida

I

Prima di usare la lavastoviglie, si raccomanda di leggere le istruzioni per l'installazione e per l'uso!



Tabella programmi		Tasto opzione Eco	Detersivo ²		Consumo con impiego di un solo cassetto (cassetto singolo)			Consumo con impiego di due cassette (cassetto doppio)		
Programmi	Raccomandazioni per il caricamento		1. Scoppo prelavaggio	2. Scoppo lavaggio	Litri	kWh	Minuti	Litri	kWh	Minuti
Intensivo 70°C	Pentole, tegami e piatti particolarmente sporchi.	-	X	X	15,0	0,97	130	30,0	1,94	130
Eco intensivo 60°C	Piatti di tutti i giorni particolarmente sporchi.	X	X	X	12,5	0,76	125	25,0	1,48	125
Normale 65°C	Piatti con sporco normale per le migliori prestazioni di lavaggio e asciugatura.	-	X	X	12,0	0,81	111	24,0	1,57	111
Eco normale ¹ 50°C	Piatti normalmente sporchi per l'uso ottimale dell'energia.	X	X	X	12,0	0,75	180	24,0	1,80	180
Rapido 50°C	Piatti leggermente sporchi.	-	-	X	7,5	0,47	56	15,0	0,89	56
Eco Rapido 45°C	Piatti leggermente sporchi, non unti.	X	-	X	7,5	0,34	42	15,0	0,66	42
Delicato 55°C	Stoviglie leggermente sporche e sensibili al calore come i cristalli.	-	-	X	10,0	0,62	96	20,0	1,22	96
Eco Delicato 45°C	Stoviglie non unte, leggermente sporche e sensibili al calore come i cristalli	X	-	X	10,0	0,46	91	20,0	0,89	91
Prelavaggio cold	Per evitare la formazione di odori sgradevoli e l'incrostazione dei cibi sulle stoviglie.	-	-	-	3,0	0,03	12	6,0	0,05	12

¹ Programma di riferimento dei dati energetici in conformità alla norma EN 50242.

² Vedere "Istruzioni per l'uso".

NOTE: A seconda della temperatura dell'acqua, delle condizioni ambientali, del tipo di carico di piatti e se il cassetto è stato aperto durante il lavaggio, sono possibili differenze dei tempi di lavaggio.

I tempi di lavaggio sul display elettronico sono soltanto APPROSSIMATIVI e sono basati su una temperatura dell'acqua in entrata di 20°C.

Prove standard per lavastoviglie



Le DishDrawer® sono sottoposte a controllo secondo la norma EN50242 riguardo le prestazioni di lavaggio e asciugatura. Qui di seguito sono riportati gli schemi illustrativi di carico, le quantità di detersivo e di brillantante usate per la DishDrawer®.

Programma di lavaggio	Eco Normale
Quantità di detersivo	2,5 g (prelavaggio) per cassetto 15,5 g (lavaggio principale) per cassetto
Impostazione del selettore del brillantante	Regolare l'impostazione del selettore del brillantante in base alla durezza dell'acqua. Si veda la sezione Modalità addolcitore dell'acqua e regolazione di opzione nella Guida per l'utente.
Numero di coperti massimo per cassetto	6
Accessori da utilizzare nelle Prove standard per lavastoviglie	Cestello, pannello di accesso al filtro di scarico, inserto Mega, supporto per i piatti, cestello per le posate, supporti per le stoviglie.

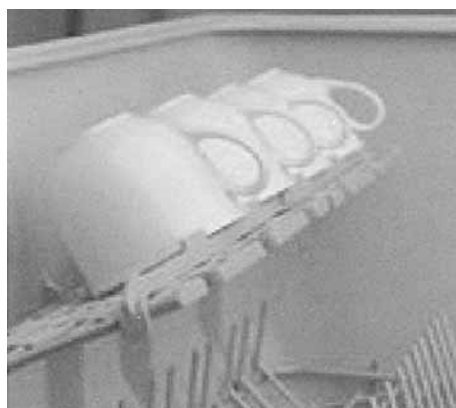
Installazione del supporto per le tazze



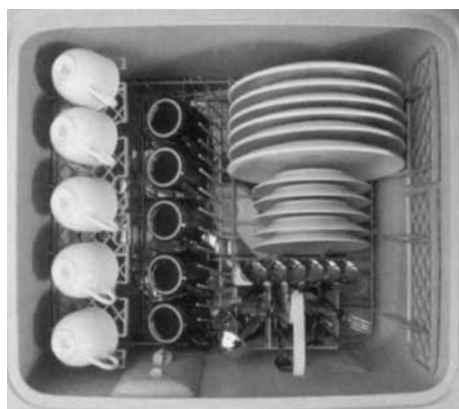
Nota

La parte anteriore del supporto per le stoviglie è più lunga di quella posteriore.

Particolari del carico delle tazze



Esempio di carico raccomandato



Printed in Italy
11/06

5019 709 01000



*BIEN PENSÉ. BIEN FABRIQUÉ.™