

## KARTA PRODUKTU

MARKA	KERNAU
Model	KDI 6542
Pojemność zmywarki	12
Klasa wydajności energetycznej	A++
Roczne zużycie energii w kWh na rok ( $AE_c$ ) ( 280 cykli)*	258
Pobór energii ( $E_c$ ) (kWh na cykl)	0,90
Pobór energii w trybie wyłączonym (W) ( $P_o$ )	0,50
Pobór energii w trybie czuwania (W) ( $P_i$ )	1,00
Roczne zużycie wody w litrach na rok ( $AW_c$ ) ( 280 cykli)**	3360
Klasa wydajności suszenia***	A
Nazwa programu standardowego****	Eco
Czas programu dla cyklu standardowego (min.)	187
Hałas dB(A)	47
Wolnostojąca/wbudowana	Wbudowana

\* Zużycie energii 258 kWh na rok, oparte na 280 standardowych cyklach zmywania przy zastosowaniu oszczędnego programu działania i przyłącza zimnej wody. Realne zużycie energii zależy od użytkownika urządzenia.

\*\* Zużycie wody 3360 litrów na rok oparte na 280 standardowych cyklach zmywania. Realne zużycie wody zależy od użytkownika urządzenia.

\*\*\* Klasa efektywności suszenia A w skali od G (najmniej efektywna) do A (najbardziej efektywna).

\*\*\*\* "Eco " to standardowy tryb zmywania, do którego odwołują się karta produktu i specyfikacja. Program ten jest najbardziej odpowiedni do zmywania normalnie zabrudzonej zastawy stołowej, a także jest najwydajniejszy w zakresie zużycia energii elektrycznej i wody.

## THE PRODUCT FICHE

SUPPLIER'S TRADE MARK	KERNAU
Supplier's model	KDI 6542
Capacity of dishwasher	12
The energy efficiency class	A++
Annual energy consumption in kWh per year (AEc) ( 280 Cycle )*	258
Energy consumption (Et) (kWh per cycle)	0,90
Off-mode power consumption (W) (Po)	0,50
Left-on mode power consumption (W) (P1)	1,00
Annual water consumption in litres per year (AWc) ( 280 Cycle )**	3360
Drying efficiency class***	A
Standard programme name****	Eco
Programme time for standard cycle ( min)	187
Airborne acoustical noise emissions ( dB(A) re 1 pW )	47
Freestanding/Built-in	Built-in

\* Energy consumption 258 kwh per year, based on 280 standard cleaning cycles using cold water fill and the consumption of low power modes. Actual energy consumption will depend on how the appliance is used.

\*\* Water consumption 3360 litres per year based on 280 standard cleaning cycles. Actual water consumption will depend on how appliance is used.

\*\*\* Drying efficiency class A on a scale from G (least efficient) to A (most efficient).

\*\*\*\* The "Eco" is the standard cleaning cycle to which the information in the label and the fiche relates. This programme is suitable to clean normally soiled tableware and it is the most efficient programme in terms of combined energy and water consumption.

## TECHNICKÉ ÚDAJE

OCHRANNÁ ZNÁMKA VÝROBCE	KERNAU
Modelové označení	KDI 6542
Počet jídelních souprav	12
Energetická třída	A++
Roční spotřeba energie v kWh(AEC) (280 cyklů) *	258
Sp otřeba energie ( $E_s$ ) (kWh na cyklus)	0,90
Příkon ve vypnutém stavu (W) ( $P_o$ )	0,50
Příkon v zapnutém stavu (W) ( $P_l$ )	1,00
Roční spotřeba vody v litrech (AWC) (280 cyklů)**	3360
Třída účinnosti sušení ***	A
Název referenčního programu****	Eco
Délka programu pro standardní cyklus (min)	187
Hlučnost dB(A)	47
Montáž	Vestavná

\* Spotřeba energie 258 kwh za rok založená na 280 klasických mycích cyklech při použití studené vody a režimech s nízkou spotřebou. Skutečná spotřeba energie závisí na způsobu použití spotřebiče.

\*\* Spotřeba vody 3360 litrů za rok založená na 280 klasických mycích cyklech. Skutečná spotřeba vody závisí na způsobu použití spotřebiče.

\*\*\* Třída A schopnosti sušení na stupnici od G (nejnižší účinnost) do A (nejvíce účinná).

\*\*\*\* "Eco je klasický mycí cyklus, ke kterému se vztahují informace na etiketě. Tento program je vhodný pro mytí běžně znečištěného nádobí a pokud se jedná o kombinaci spotřeby energie a vody, je to nejefektivnější program.

## ТЕХНІЧНІХАРАКТЕРИСТИКИ ВИРОБУ (СПЕЦИФІКАЦІЇ)

ТОРГОВА МАРКА ПОСТАЧАЛЬНИКА	KERNAU
Модель постачальника	KDI 6542
Ємність посудомийної машини	12
Клас енергоефективності	A++
Річне енергоспоживання в кВт на рік (AЕс) (280 циклів)*	258
Енергоспоживання (Et) (кВт на цикл)	0,90
Споживана потужність у вимкненому стані (Вт) (P <sub>o</sub> )	0,50
Споживана потужність у ввімкненому неактивному стані (Вт) (P <sub>I</sub> )	1,00
Щорічне споживання води у літрах на рік (AWс) ( 280 циклів) **	3360
Клас сушіння ***	A
Назва стандартної програми ****	Eco
Час роботи програми у стандартному циклі (хв)	187
Шум дБ(А)	47
Вбудовувана	Так

\* Споживання електроенергії 258 кВт на рік базується на 280 стандартних циклах миття з використанням холодної води і режимів зниженого енергоспоживання. Фактичне споживання електроенергії буде залежати від того, як використовується прилад.

\*\* Споживання води 3360 літрів на рік базується на 280 стандартних циклах миття. Фактичне споживання води буде залежати від того, як використовується прилад.

\*\*\*\* Клас ефективності сушіння А за шкалою від G (найменш ефективний) до А (найбільш ефективний).

\*\*\*\* “Eco” – стандартний цикл миття, якого стосується інформація на етикетці та у інструкції. Це програма підходить для миття посуду звичайного ступеня забруднення та є найефективнішою програмою з точки зору-використання електроенергії та води.