


**INFORMAČNÍ LIST PRODUKTU (CZ) / ÚDAJE O VÝROBKU (SK)
 PRODUCT FICHE (EN) / TERMÉK ADATLAP (HU)
 KARTA PRODUKTU (PL)**

1	(CZ) Název / ochranná známka (SK) Názov dodávateľa / výrobná značka (EN) Supplier's name / trade mark (HU) Beszállító neve / védjegye (PL) Nazwa dostawcy / znak towarowy	
2	(CZ) Identifikační značka modelu (SK) Identifikátor modelu dodávateľa (EN) Supplier's model identifier (HU) Típus azonosító (PL) Identyfikator modelu dostawcy	0491/10
3	(CZ) Třída energetické účinnosti (SK) Trieda energetickej účinnosti (EN) Energy efficiency class (HU) Energiahatékonysági osztály (PL) Klasa efektywności energetycznej	B
4	(CZ) Roční spotřeba energie (v kWh/rok) * (SK) Ročná spotreba energie (v kWh/rok) * (EN) Annual energy consumption (in kWh/year) * (HU) Éves energiafogyasztás (kWh/év) * (PL) Roczne zużycie energii (w kWh/rok) *	29,9
5	(CZ) Třída čisticího účinku na koberce (SK) Trieda účinnosti čistenia kobercov (EN) Carpet cleaning performance class (HU) Takarításhatékonysági osztály (PL) Klasa skuteczności odkurzenia dywanów	D
6	(CZ) Třída čisticího účinku na tvrdé podlahy (SK) Trieda účinnosti čistenia tvrdej podlahy (EN) Hard floor cleaning performance class (HU) Kemény padlóburkolaton való takarításhatékonysági osztály (PL) Klasa skuteczności odkurzenia podłóg twardech	A
7	(CZ) Třída emisí prachu z vysavače (SK) Trieda emisí prachu z vysávača (EN) Dust re-emission class (HU) Por-visszabocsátási osztály (PL) Klasa reemisji kurzu	D
8	(CZ) Hladina akustického výkonu (SK) Hladina akustického výkonu (EN) Sound power level (HU) Hangteljesítményszint (PL) Poziom mocy akustycznej	79 dB(A)
9	(CZ) Jmenovitý příkon (SK) Menovitý príkon (EN) Rated input power (HU) Névleges teljesítmény felvétel (PL) Znamionowa moc wejściowa	850 W

CZ**SK**

<p>* Přibližná hodnota roční spotřeby energie (v kWh za rok) na základě 50 cyklů čištění. Skutečná roční spotřeba energie bude záviset na tom, jak je spotřebič používán.</p>	<p>* Orientačná ročná spotreba energie (v kWh ročne) pri predpoklade, že vysávač sa používa 50 krát počas roku. Skutočná ročná spotreba energie závisí od spôsobu používania zariadenia.</p>
<p>Poznámka:</p> <ul style="list-style-type: none"> – Označení tříd je následující: A+++, A++, A+, A, B, C, D. Třída A+++ je nejvyšší třída s maximální efektivitou. D je naopak třídou nejnižší s nejmenší efektivitou. – Tyto parametry byly stanoveny na základě laboratorních zkoušek a výpočtů provedených v souladu s Nařízením Komise v přenesené pravomoci (EU) č. 665/2013 - II, kterým se doplňuje směrnice Evropského parlamentu a Rady 2010/30/EU. 	<p>Poznámka:</p> <ul style="list-style-type: none"> – Označenie tried je nasledovné: A+++, A++, A+, A, B, C, D. Trieda A+++ je najvyššia (najefektívnejšia), trieda D je najnižšia (najmenej efektívna). – Uvedené parametre boli určené na základe laboratórnych výskumov a výpočtov vykonaných v súlade s Delegovaným nariadením Komisie (EÚ) č. 665/2013 - II, ktoré dopĺňuje smernicu Európskeho parlamentu a Rady 2010/30/EU.

EN**HU**

<p>* Indicative annual energy consumption (kWh per year) assuming that the vacuum cleaner is used 50 times in a year. Actual annual energy consumption will depend on how the appliance is used.</p>	<p>* Hozzávetőleges éves energiafogyasztás (kWh/év) feltételezve, hogy a porszívó évente 50 alkalommal kerül használatra. A tényleges éves energiafogyasztás attól függ hogyan használja a készüléket.</p>
<p>Note:</p> <ul style="list-style-type: none"> – Designations of classes are as follows: A+++, A++, A+, A, B, C and D. Class A+++ means the highest class (most efficient), class D is the lowest class (least efficient). – The parameters were determined on the basis of laboratory tests and calculations performed in accordance with Commission Delegated Regulation (EU) No 665/2013 - II supplementing Directive of the European Parliament and of the Council No 2010/30/EU. 	<p>Megjegyzés:</p> <ul style="list-style-type: none"> – Az osztályok a következők: A+++, A++, A+, A, B, C és D. Az A+++ a legmagasabb osztály (leghatékonyabb) a D a legalacsonyabb osztály (legkevésbé hatékony). – A bemutatott paraméterek az Európai Parlament és Tanács 2010/30/EU irányelvének és az azt kiegészítő 665/2013 - II (EU) felhatalmazáson alapuló rendelet szerint meghatározott laboratóriumi vizsgálatok alapján lettek megállapítva.

PL

<p>* Orientacyjnie roczne zużycie energii (w kWh rocznie) przy założeniu, że odkurzaczka używa się 50 razy w ciągu roku. Rzeczywiste roczne zużycie energii zależy od sposobu użytkowania urządzenia.</p>
<p>Nota:</p> <ul style="list-style-type: none"> – Oznaczenia klas są następujące: A+++, A++, A+, A, B, C, D. Klasa A+++ jest to klasa najwyższa (najbardziej efektywna), klasa D jest to klasa najniższa (najmniej efektywna). – Przedstawione parametry zostały określone na podstawie badań laboratoryjnych i obliczeń wykonanych w oparciu o Rozporządzenie Delegowane Komisji (UE) nr. 665/2013 - II uzupełniające dyrektywę Parlamentu Europejskiego i Rady 2010/30/UE.