

**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 | ASP 130 |
| 3 | (CZ) Třída energetické účinnosti (SK) Trieda energetickej účinnosti (EN) Energy efficiency class (HU) Energiahatékonyági 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) * | 31,6 |
| 5 | (CZ) Třída čistícího účinku na koberce (SK) Trieda účinnosti čistenia koberecov (EN) Carpet cleaning performance class (HU) Takarításhatékonyági osztály (PL) Klasa skuteczności odkurzania dywanów | D |
| 6 | (CZ) Třída čistícího účinku na tvrdé podlahy (SK) Trieda účinnosti čistenia tvrdej podlahy (EN) Hard floor cleaning performance class (HU) Kemény padlóburkolaton való takarításhatékonyági osztály (PL) Klasa skuteczności odkurzania podłóg twardych | A |
| 7 | (CZ) Třída emisí prachu z vysavače (SK) Trieda emisií prachu z vysávača (EN) Dust re-emission class (HU) Por-visszabocsátási osztály (PL) Klasa reemisji kurzu | A |
| 8 | (CZ) Hladina akustického výkonu (SK) Hladina akustického výkonu (EN) Sound power level (HU) Hangteljesítményszint (PL) Poziom mocy akustycznej | 75 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 laboratorných 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/EU. |