

Az adatok aktuálisak: 07-07-2026 21:58

Termék link: <https://www.cncworld.hu/elektromos-csontfrsz-1650-mm-880-w-p-379.html>



Elektromos csontfűrész - 1650 mm - 880 W

Ár bruttó	539 892.00 Ft
-----------	----------------------

Ár nettó	425 111.81 Ft
----------	----------------------

elérhetőség	raktáron
-------------	-----------------

Szállítási idő	48 óra
----------------	---------------

Katalógusszám	POM-03
---------------	---------------

A gyártó kódja	RCBS-1650.1ECO
----------------	-----------------------

gyártó	Royal Catering
--------	-----------------------

Termékleírás

Elektromos csontfűrész - 1650 mm - 880 W



Állítható vágási vastagság: **Igen**
Penge sebessége [m/s]: **15**
Vágási sebesség [m/perc]: **15**
Pengehossz [mm]: **1650**
Vágási vastagság [mm]: **0-180**
Ház anyaga: **alumínium és magnézium ötvözet**
A kés anyaga: **szénacél**
Maximális vágási magasság [mm]: **250**
Henger átmérője [mm]: **210**
Tápkábel [m]: **1.3**
Feszültség [V]: **230**
Teljesítmény [W]: **880**
Munkafelület anyaga: **Rozsdamentes acél**
Munkafelület méretei [cm]: **44 x 46**
Méretek (HxSzxM): **48 x 49,5 x 87,5 cm**
Súly: **33,7 kg**
Szállítási méretek (HxSzxM): **57 x 55 x 94 cm**
Szállítási súly: **48,9 kg**

Csomag tartalma:

-
- Csontfűrész - 1 db
Tálca - 1 db.
Vágószalag - 2 db (az egyik a készülékben, a másik tartalék)
Csavarkulcs
Imbuszkulcs

ERŐ

A 880 W-os motor felelős a fűrészlap gyors mozgásáért, ami közvetlenül 15 mm/s vágási sebességet eredményez. A ház közepén elhelyezett szíjtárcsa 15 m/s sebességig hajtja a pengét - a készülék még vastag csontokat és kemény ételeket is elbír, mint például bárány- vagy birkanyakdarabok, borjúborda vagy rib eye steak!

A tetején található egy feszességet beállító gomb, amellyel a felhasználó beállíthatja a vágószalag nyomását a biztonságos és kényelmes munkavégzés érdekében.

KÉNYELEM ÉS HATÉKONYSÁG

1-180 mm közötti vágási vastagságokat ér el a gép az oldaltolónak köszönhetően, amely állítható és zárható. Így alakulnak ki a húsdarabok, csontok stb.. A munkaasztalon a szélesség beállítására szolgáló mérleg kerül. A feldolgozott darab maximális magassága 250 mm (a hús szélességétől függően), ami azt jelenti, hogy a csontfűrész még nagy darabokat is elbír.

A fogantyús toló kényelmes és biztonságos működést biztosít. Ennek a megoldásnak köszönhetően működés közben a keze távol van a pengétől. A fedél ajtaja két helyen (különböző magasságban) zárva van az asztal alatt és felett, hogy jobban védjen a véletlen kinyitás ellen. A STOP biztonsági gomb a standard ON (kapcsoló) és OFF (kapcsoló) mellett az RCBS-1650.1ECO modell kiegészítő eleme. Lehetővé teszi a gép áramellátásának gyors megszakítását.

GONDOS TERVEZÉS

A szénacél - a vágóelem anyaga - ideális az élelmiszerekkel való közvetlen érintkezéshez, ami nagyon jó vágási minőséget eredményez. A második penge a készletben a csontfűrész alkatrésze. Ha egy alkatrész elhasználódik, könnyen cserélhető, így időt takaríthat meg.

A belsejében három műanyag gumibetéttel biztosítja, hogy a csontliszt és az ételmaradék összegyűjtésre kerüljön a mozgó pengéről. Két különböző hosszúságú fűrészre helyezik őket, amely lehetővé teszi a törmelék nagy részének összegyűjtését. A kivehető csontliszt és hústörmelék tálca befogadja a hulladékot, amely később nem halmozódik fel a készülék alsó részében. Az elem gyorsan eltávolítható, majd mosható.

Az egyszerű és hatékony működés egy jól átgondolt tervezés eredménye, amely németországi mérnökeink munkájának eredményeként jött létre. Csak nyomja meg az "ON" gombot, és a vágószalag forogni kezd. A gép legfontosabb alkatrészeinek felépítését úgy tervezzük meg, hogy azok gyorsan és egyszerűen szétszedhetők legyenek, ami a tisztítás során különösen nagy segítség. A nagyméretű munkaasztal 440 x 460 mm-es, így nem igényel további helyet az étel vágásához.

ELLENÁLLÓ KÉPESSÉG

A tartós ház vastag alumínium- és magnéziumötvözetből készült, amely garantálja a szilárdságot és a szilárd megjelenést, miközben könnyű. A hatékony szellőzést az alsó nyílások biztosítják. Az oldalsó szellőzőnyílások további hűtést tesznek lehetővé, ami segíti a motor megfelelő működését. A készülék stabilitását négy vastag gumi talppárnának köszönhetjük. A felhasznált anyag kiválóan ellenáll a rezgéseknek is.



