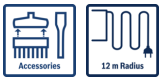


Sesalnik z vrečko, Ergomaxx'x, modra BGB7530



Dodatni pribor

- 1 x Šoba za reže
- 1 x Šoba za oblazinjeno pohištvo
- 1 x Šoba za žimnice

Posebni dodatni pribor

BBZ02MPF Filter za zaščito motor, BBZ082BD Sesalna krtača, BBZ102TBB Turbo krtača, BBZ123HD Sesalna krtača za trda tla, BBZ124HD Sesalna krtača za trda tla, BBZ154HF HEPA filter, BBZ16GALL Set filter vrečk, BBZ41FGALL Set filter vrečk, BBZ42TB Turbo krtača za blazine, BBZAFPRLPT Dišavne granule za sesalnike, BBZAFPRLS1 Dišavne granule za sesalnike, BBZAFPRLS2 Dišavne granule za sesalnike

Visoka zmogljivost za odlične rezultate čiščenja.

- Novi inovativni HiSpin motor z aerodinamičnimi lopaticami in optimalnim zračnim pretokom, ki ob nizki porabi električne energije omogoča visoko učinkovitost sesanja.
- **Sistem PowerProtect:** za dolgotrajno moč sesanja, tudi ko se vrečka napolni.
- **Desetletna garancija na motor*:** nenehno visoka učinkovitost delovanja z v Nemčiji izdelano tehnologijo motorja Bosch
- HEPA higienski filter, primeren za alergike. Filter je pralen - ni dodatnih stroškov menjave filtra.
- Dolg kabel in 12-metrski radij delovanja omeji neprijetno menjavanje vtičnic.
- Manj pogosta menjava vrečk za prah in nižji stroški zahvaljujoč zelo veliki, 5-litrski prostornini vrečk za prah.

Tehnični podatki

Neto masa (kg) :	7,700
Dimenzije aparata (mm) :	275 x 320 x 480
Bruto masa (kg) :	8,9
Mere embaliranega izdelka (mm) :	315 x 395 x 595
Dimenzije aparata (mm) :	275 x 320 x 480
Mere embaliranega izdelka (mm) :	315 x 395 x 595
Dimenzija palete :	205.0 x 80.0 x 120.0
Standardno število enot na paleto :	24
Dimenzija palete :	205.0 x 80.0 x 120.0
Standardno število enot na paleto :	24
EAN koda :	4242002958255
Neto masa (kg) :	7,700
Bruto masa (kg) :	8,9
Frekvenca (Hz) :	50/60
Napetost (V) :	220-240
Dolžina priključnega kabla (cm) :	930,0
Frekvenca (Hz) :	50/60
Tip vtiča :	Gardy vtičač brez ozemljitve
Dolžina priključnega kabla (cm) :	930,0
Tip vtiča :	Gardy vtičač brez ozemljitve
Znaki ustreznosti :	CE, Eurasian, Morocco, Ukraine, VDE



4 242002 958255

Sesalnik z vrečko, Ergomaxx'x, modra BGB7530

* na švedskem, danskem, finskem, norveškem, francoskem in turškem trgu za sesalnike z vrečko.

Visoka zmogljivost za odlične rezultate čiščenja.

Delovanje

- QuattroPower System: Boscheva napredna tehnologija za izvrstne rezultate čiščenja ob nizki porabi energije
- PowerProtect System: za dolgotrajne dobre rezultate čiščenja. Tudi, ko se napolni vrečka za prah
- PowerProtect sesalne vrečke (samo tesnilne) omogočajo visoko učinkovitost sesanja tudi, ko se vrečka napolni. Vrečke je potrebno redkeje menjati - nižji dodatni stroški
- Za 60%*** višjo učinkovitost sesanja in optimalno delovanje vašega aparata priporočamo uporabo PowerProtect sesalnih vrečk, Tip G ALL

Higiena

- HEPA higienski filter, primeren za alergike. Filter je pralen - ni dodatnih stroškov menjave filtra
- Nadomestne filter vrečke: TYP G ALL

Udobje

- Preklopna šoba za tla
- Šoba za trda tla primerna za globinsko čiščenje trdih tal s fugami in špranjami kot so ploščice ali okrasne kamnite plošče. Primerna tudi za čiščenje občutljivih trdih tal kot so parket ali laminat
- 3 delni pribor: ozek nastavek in oblazinjena ščetka z odstranljivo ščetko za pohištvo
- Teleskopska cev z drsnim zaklepom in zaklepom na zaskok
- Ergo Premium ročaj za enostavno sesanje
- Volumen filtra: XXL
- Delovni radij: 12 m
- Avtomatski vpoteg kabla
- Elektronska regulacija sesalne moči z vrtljivim regulatorjem
- Elektronski prikaz za menjavo filtra
- Prozorna AirBumper™ zaščita, ki preprečuje puščanje sledi na pohištvu in stenah
- 4 mehka kolesca za kar navečjo mobilnost in varovanje občutljivih talnih površin
- Pripomoček za ustavljanje in shranjevanje
- Teža: 5.5 kg (brez sesalnega pribora)
- *** Učinkovitost sesanja z delno napolnjeno filter vrečko (400 g) v primerjavi z Siemens/Bosch TYP G filter vrečkami brez PowerProtect tehnologije, testirano v sesalnikih serije BSG15... / VSZ5...
- Meritve in izračuni vrednosti so v skladu z Uredbo (EU) št. 666/2013. Meritve in izračuni vrednosti, ki niso podrobneje opisani v tej uredbi, se izvajajo v skladu z EN 60312-1:2017.