

SPA 1200 Metabo Exhaustor (Aspirator) ,putere 0.55 kW , debit aer 900 mc/h , cod 601205000

Cod catalog: **601205000**

Producator: **Metabo**

INFORMATII GENERALE

Pret : 1,255 RON (TVA INCLUS)

Pret PROMO: 1,193 RON (TVA INCLUS)

Set livrare:

- Furtun de aspiratie 100 x 2500 mm
- Geanta filtranta din pãslã de ac
- Geanta de colectare cip

INTREBARI ?Apeleaza **021/344 54 41** sau **031/412.66.64** de luni pana vineri si suntem fericiti sa te ajutam



CARACTERISTICI TEHNICE

Putere motor (kW): **0.55**

Debit aer (mc/h): **900**

Tensiune de alimentare (V): **230**

Frecventa (Hz): **50**

Capacitate colector (l): **65**

Diametru de cuplare (mm): **100**

Dimensiune furtun flexibil (m): **2.5**

Vacuum (Pa): **1300**

Dimensiuni (mm): **830 x 450 x 1.600**

Suprafata de filtrare (mp): **2**

Greutate (Kg): **22**

DESCRIERE PRODUS

Exhaustor Metabo SPA 1200

- Motorul asincron de mare putere al aspiratorului de rumegus SPA 1200 de la Metabo ofera performante ridicate si randament maxim .
- Motorul Exhaustorului de la Metabo Spa 1200 este prevazut cu o protectie impotriva suprasolicitatii.
- Daca motorul se supraincalzeste sau este suprasolicitat aceasta protectie opreste imediat masina.
- Exhaustor de rumegus Metabo SPA 1200 se poate adapta la toate modelele de prelucrat lemn,el fiind ideal de folosit in atelierul de lucru,dar si pe alte suprafete in diverse utilitati fiind usor de transportat datorita rotilor de transport.
- Exhaustor Profesional Metabo foloseste curent alternativ monofazat.
- Viteza maxima de aspirare la acest model de aspirator Metabo SPA 1200 este de 1600 PA.
- La acest tip de Exhaustor Metabo diametrul furtunului de aspirare este de 100 mm.
- Zgomotul la aspiratorul Metabo este f redus.
- Cpacitatea sacului colector este de 65 l.
- Aspiratorul Metabo SPA 1200 are dimensiuni foarte mici 830x450x1600 mm.
- Debitul maxim al acestui tip de Exhaustor Metabo este de 900 m3/h.
- Aspiratorul Metabo 1200 SPA este folosit pentru aspirarea rumegusului,aschiilor,frunzelor,nisipului,cenusa rece.
- Made in Germany .