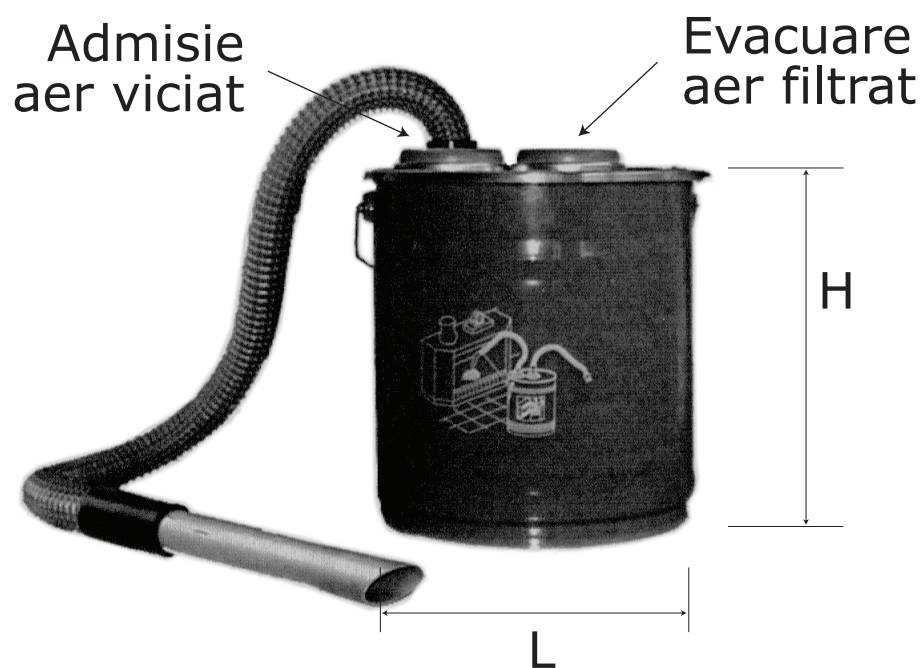
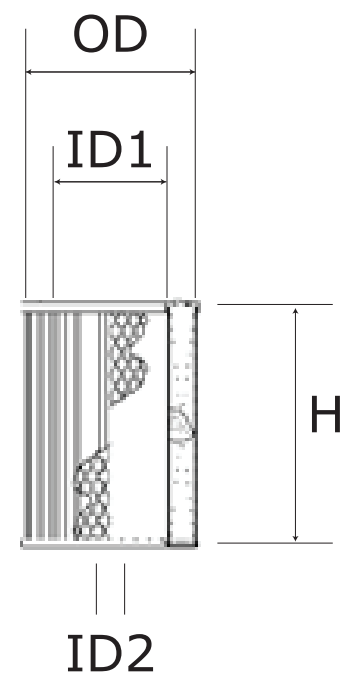


Manual de utilizare
SEPARATOR DE CENUȘĂ

SEPARATOR



FILTRU



Caracteristici separator

Dimensiuni: H 300mm x L 300mm

Dimensiune orificiu admisie aer viciat: 46mm

Dimensiune orificiu evacuare aer filtrat: 36mm, dotat cu membrană de cauciuc pentru conectarea mânerelor de furtun de aspirare cu diametre apropiate.

Caracteristici filtru

Dimensiune: H 105mm x OD 146,5mm x ID1 65mm x ID2 6mm

Suprafață de filtrare: 0,32 m²

Debit maxim: 553 m³/h



Nu aspirați cenușă fierbinte sau aprinsă!
Nu aspirați lichide!



Exemple de utilizare



Utilizare

Introduceți furtunul furnizat în orificiul lateral al separatorului și capul de aspirare metalic la celălalt capăt al furtunului.

Conectați furtunul sistemului central de aspirare la o priză de aspirare și introduceți capul furtunului de aspirare în orificiul central al separatorului.

Porniți sistemul central de aspirare.

Aspirarea cenușei, a talașului sau a altor particule va fi realizată numai cu ajutorul accesoriului separatorului.

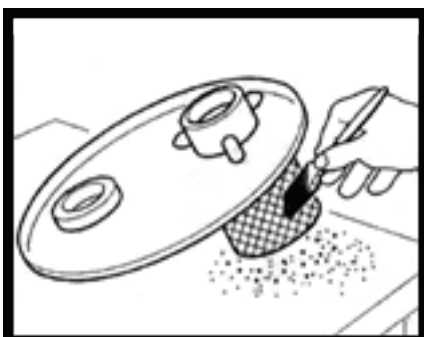
Curățarea



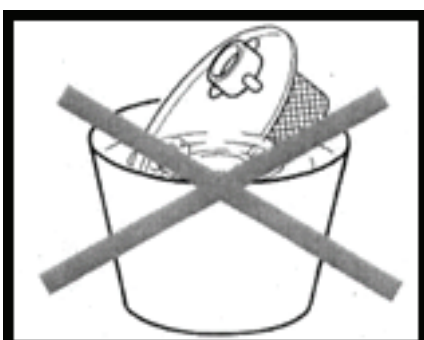
1. Scuturați încet separatorul și filtrul separatorului prin lovirea capacului separatorului cu intensitate mică, în zona filtrului.



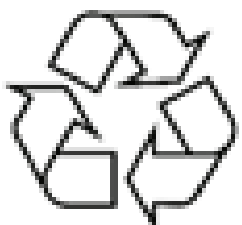
2. Desfaceți clema capacului separatorului și detașați-l. Goliți separatorul de particulele acumulate. Cu ajutorul unei cârpe uscate puteți curăța interiorul separatorului.



3. Cu ajutorul unei pensule uscate, curățați cu grijă filtrul separatorului. Înlocuiți filtrul în cazul în care acesta este deteriorat. Puteți curăța capacul separatorului cu ajutorul unei cârpe uscate.



4. Componentele separatorului nu trebuie spălate.



Componentele
separatorului de cenușă
sunt reciclabile

+40 720 403 333
office@disan.ro
www.disan.ro