

Manual de utilizare
SEPARATOR DE APĂ



Sisteme Centrale de Aspirare



Descriere

Separator de apă, capacitate 25 litri, structură oțel inoxidabil AISI 304 (25l), capac din material plastic, dotat cu roți pentru mobilitate, cu supapă de preaplin; separă apa aspirată de aerul ce ajunge în interiorul sistemului central de aspirare.

Detalii tehnice

Code: SZN 348

Material: Inox AISI304, capac și roți din plastic

Mărimi: H 49,5cm, Ø max 38,5cm, Ø min 28,5cm

Capacitate: 25 litri

Accesorii incluse



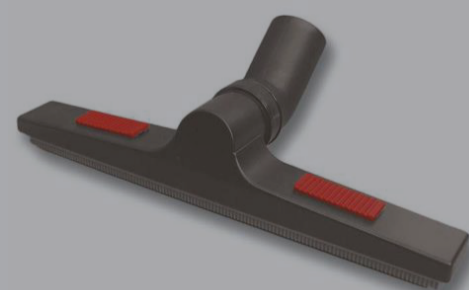
Furtun
de aspirare
2+0,5m
Cod SZ306



Conector
furtun-furtun
Cod SZ310



Conector
furtun-priză
Cod SZ313



Accesoriu
pentru apă
Cod SZN350

Utilizare

Separatorul de apă este dotat cu două orificii la care pot fi conectate accesorii dotate cu un conector cu garnitură din cauciuc. Orificiul poziționat pe capacul separatorului este dedicat conexiunii separatorului de apă la sistemul central de aspirare, iar orificiul poziționat pe lateralul separatorului este dedicat conexiunii de admisie apă.

Conectați* furtunurile dedicate separatorului la separator – conectați accesoriul pentru apă la furtunul sistemului central de aspirare – conectați furtunul sistemului central de aspirare la separatorul de apă – conectați separatorul de apă la priza de aspirare (sistemul central de aspirare va porni automat).

* Conectarea și deconectarea se realizează prin acționarea sistemului de deblocare a conectorului, prin apăsarea butonului roși poziționat lângă fiecare orificiu; atenție să nu deteriorați garnitura conectorului în timpul conectării sau deconectării.

În cazul în care observați o pierdere bruscă a puterii de aspirare la nivelul accesoriului pentru apă, este posibil ca separatorul pentru apă să fie plin (caz în care supapa de preaplin a separatorului va bloca admisia separatorului) – opriți repede sistemul central de aspirare și goliți separatorul de apă înainte de a reîncerca utilizarea acestuia.

Verificați înainte de fiecare utilizare și în timpul utilizării ca sita din interiorul separatorului, atașată de capacul acestuia, să fie curată și să nu conțină particule ce pot obstrucționa fluxul de aer.

Nu aspirați lichide sau orice alte particule inflamabile precum combustibili, cenușă aprinsă, rumeguș fin, etc.

Nu aspirați lichide cu o temperatură ridicată.

Nu aspirați substanțe corozive, indiferent de nivelul de concentrație al acestora.

Golirea

Desfaceți cele două cleme ce țin capacul separatorului – detașați capacul – goliți separatorul – curățați separatorul.

Spălarea separatorului de apă poate fi realizată cu ajutorul unei cârpe umezită cu puțină apă.

Depozitarea după utilizare

Separatorul de apă trebuie golit, curățat și uscat după fiecare utilizare – pentru a facilita uscarea mai ușoară a furtunurilor și a accesoriilor utilizate, se recomandă golirea separatorului și reutilizarea acestuia împreună cu furtunurile și accesoriile pentru aspirarea de aer timp de minim 2 minute, detașarea capacului separatorului, golirea acestuia de apă și ștergerea cu o cârpă uscată (depozitați separatorul când și capacul acestuia este uscat).

Nu este permisă depozitarea separatorului de apă dacă acesta nu este uscat.



Componentele
separatorului de apă
sunt reciclabile

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