

Distribuitor național

Oficiu, depozit

Hydrosystems ML SRL
str. Orhei 100 (km17), MD-4829
s. Măgdăcești, r-nul Criuleni

info@hydrosystems.md
www.hydrosystems.md

Magazin de firmă

tel.: 022-84-41-20
str. Uzinelor 8/1, mun. Chișinău
pe str. Varnița, 50 m de la moară

[f hydrosystems.moldova](https://www.facebook.com/hydrosystems.moldova)



instalații
infrastructură
irigații

VENTILATOR DE CEAȚĂ

MANUALUL UTILIZATORULUI

CITIȚI CU ATENȚIE ÎNAINTE DE UTILIZARE



COD PRODUS.:	7010170
TENSIUNE NOMINALĂ:	220-240V
FRECVENȚĂ:	50~60HZ
PUTERE:	260W
ROTIRE/OSCILARE:	90 grade
CAPACITATE REZERVOR:	40 litri
PERIOADĂ DE CEAȚĂ CONTINUĂ:	4 ore
DISTANȚĂ DE PULVERIZARE:	12 m
DIAMETRU VENTILATOR	26"
VOLUM DE AER:	140m³/min
GREUTATE:	23 kg
CERTIFICATE:	CE CB GS SAA ROHS



Distribuitor național

Oficiu, depozit

Hydrosystems ML SRL
str. Orhei 100 (km17), MD-4829
s. Măgdăcești, r-nul Criuleni

info@hydrosystems.md
www.hydrosystems.md

Magazin de firmă

tel.: 022-84-41-20
str. Uzinelor 8/1, mun. Chișinău
pe str. Varnița, 50 m de la moară

hydrosystems.moldova



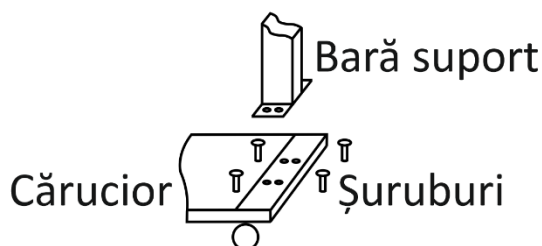
instalații
infrastructură
irigații

1. ÎNTRODUCERE

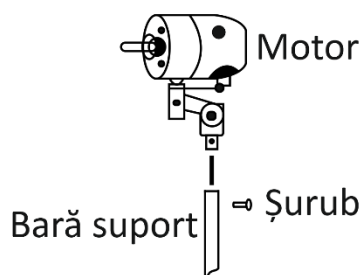
- Acest produs este bazat pe tehnologia avansată, având un design optimizat, deținând o structură excelentă a sunetului și design fin.
- Ventilatorul are trei niveluri de schimbare a vitezei, caractere de performanță stabilă, ventilare puternică a aerului cu pulverizare fină, zgomot redus și durată lungă de viață.
- Potrivit pentru locurile cu temperaturi ridicate, dar nu poate înlocui aparatul de aer condiționat. Mediu de aplicare: cafenea, terasă, teren de sport, atelier de producere, etc.

2. SCHEMA DE INSTALARE

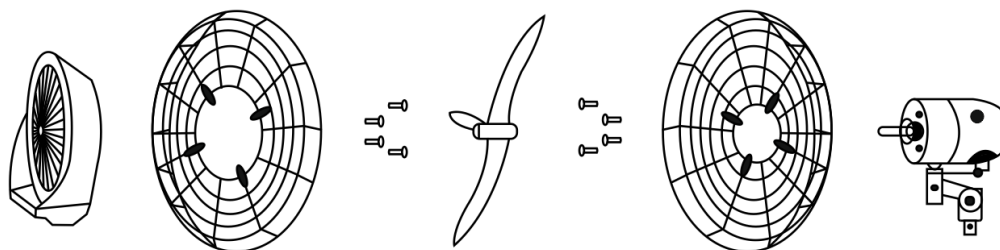
- Montarea barei de suport: fixați capătul de jos a barei de suport pe cărucior, strângeți șuruburile (imaginea 1).



- Montarea motorului: fixați motorul pe partea de sus a barei de suport, strângeți șurubul (imaginea 2).



- Montarea componentelor de ventilare pe motor: scoateți șuruburile motorului, îndreptați plasa din spate spre orificiul de montare și fixați-o cu șuruburile, apoi fixați paletetele pe arborele motorului. Prindeți placa de pulverizare de plasa frontală cu ajutorul șuruburilor, apoi fixați plasa frontală de cea din spate. (imaginea 3).



placă de pulverizare

plasă frontală

paletete

plasă din spate

motor



Distribuitor național

Oficiu, depozit

Hydrosystems ML SRL
str. Orhei 100 (km17), MD-4829
s. Măgdăcești, r-nul Criuleni

Magazin de firmă

tel.: 022-84-41-20
str. Uzinelor 8/1, mun. Chișinău
pe str. Varnița, 50 m de la moară

info@hydrosystems.md
www.hydrosystems.md

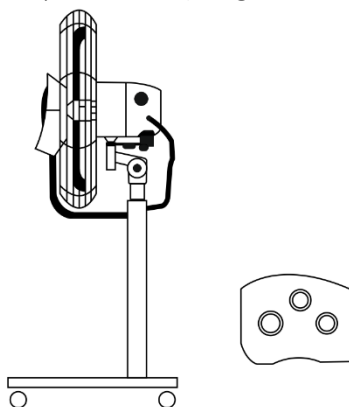
[f hydrosystems.moldova](https://www.facebook.com/hydrosystems.moldova)



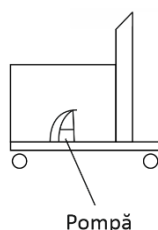
instalații
infrastructură
irigații

- d. Montarea firelor electrice: Introduceți firele în mufă din spatele barei de fixare. (imaginea 4).

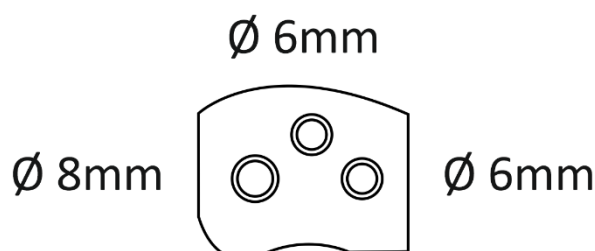
Montarea țevilor și firelor conducătoare ale motorului și plăcii de pulverizare: introduceți țeava de 8 mm în conectorul rapid al plăcii de pulverizare, curățați țeava și firele principale pentru o tranziție fără obstacole. Puneți pinul motorului (4 pin) în ștecherul corespunzător, introduceți separat țevile de 6 și 8 mm în conectorii rapizi și acoperiți burduful. (imaginea 4, 5)



- e. Montarea rezervorului de apă: fixați rezervorul pe cărucior cu ajutorul a patru șuruburi frontale, (găurile îndreptate spre bara de fixare), plasați pompa de apă în interiorul rezervorului, instalați țeava de evacuare. Firele și conducta de evacuare să iasă din orificiul rezervorului. (imaginea 6)



- f. Montarea firului și conducta pompei: fixați dopul. Introduceți conducta de evacuare de 6 mm a pompei și conducta de 8 mm în conectoarele rapide. (imaginea 7)





Distribuitor național

Oficiu, depozit

Hydrosystems ML SRL
str. Orhei 100 (km17), MD-4829
s. Măgdăcești, r-nul Criuleni

info@hydrosystems.md
www.hydrosystems.md

Magazin de firmă

tel.: 022-84-41-20
str. Uzinelor 8/1, mun. Chișinău
pe str. Varnița, 50 m de la moară

hydrosystems.moldova



instalații
infrastructură
irigații

3. DESCRIERE

- Comutați ventilatorul după montarea completă și verificați dacă se rotește fără a atinge alte componente.
- Înainte de a conecta ventilatorul la rețea, verificați dacă tensiunea este conform celei indicate în manual.
- Verificați funcționarea celor trei viteze
- Umpleți rezervorul cu apă, și verificați dacă poate pulveriza.
- Porniți mai întâi ventilatorul, când ventilatorul funcționează normal, puteți să porniți comutatorul de pulverizare.
- Cantitatea de atomizare poate fi reglată de la supapă.
- Dacă nu doriți pulverizare, puteți închide comutatorul.

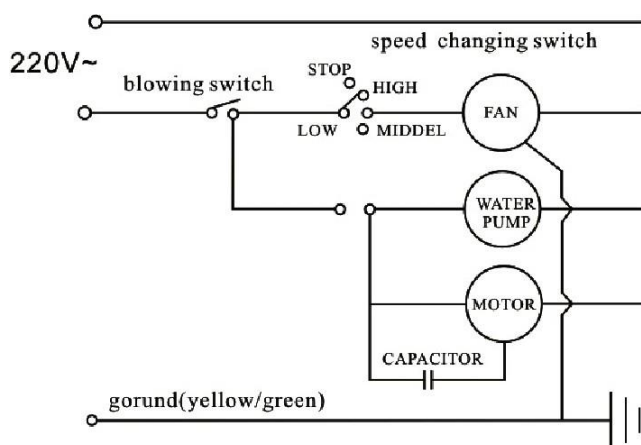
4. AVERTIZĂRI

- Este interzis să puneți mâna sau orice alt obiect în plasa ventilatorului.
- Este interzis să folosiți pompa fără apă. UTILIZAȚI DOAR APĂ CURATĂ.
- Este interzis să pulverizați fără ca ventilatorul să lucreze.
- Plasați ventilatorul pe o suprafață dreaptă.
- În cazul în care depistați defecțiuni, vă puteți adresa la Centrul de Service.

5. PARAMETRI TEHNICI

Viteză mică				Viteză medie				Viteză mare			
rpm	m ³ /min	db	W	rpm	m ³ /min	db	W	rpm	m ³ /min	db	W
1100	130	55	160	1250	155	60	180	1400	205	68	210

6. SCHEMA DE CONEXIUNI





Distribuitor național

Oficiu, depozit

Hydrosystems ML SRL
str. Orhei 100 (km17), MD-4829
s. Măgdăcești, r-nul Criuleni

info@hydrosystems.md
www.hydrosystems.md

Magazin de firmă

tel.: 022-84-41-20
str. Uzinelor 8/1, mun. Chișinău
pe str. Varnița, 50 m de la moară

 [hydrosystems.moldova](https://www.facebook.com/hydrosystems.moldova)



**instalații
infrastructură
irigații**

7. MENTENANȚĂ

- a. Păstrați ventilatorul curat și bine îngrijit pentru un aspect frumos și timp îndelungat de lucru.
- b. Opriți ventilatorul când îl curățați. Acordați atenție să nu udați motorul și alte părți electrice
- c. Curățați ventilatorul cu o cârpă moale sau folosiți puțin detergent (nu se permit abrazive), uscați ventilatorul după curățare și remontați-l după pașii corecți.
- d. Când demontați tubul de conectare rapidă, nu-l forțați. Apăsați mai întâi inelul din plastic, apoi scoateți tubul.

8. GARANȚII

Perioada de garanție este de 12 luni de la data achiziției și va acoperi piesele defecte din cauza unei fabricații incorecte.

GARANȚIA NU SE APLICĂ ÎN CAZURILE:

- a. Pieselor uzate din cauza uzurii normale în timp.
- b. Utilizare defectuoasă, neglijență, lipsă de mentenanță.
- c. Erori care rezultă din cauza unei utilizări incorecte a produsului, Compania Hydrosystems nu va fi responsabilă dacă piesele înlocuite ale ventilatorului sunt de la alte companii sau producători, și dacă ventilatorul a fost modificat în orice fel.
- d. Lucrări de reparație efectuate de către personal neautorizat.