

HLAJENJE Z VODNO MEGLICO

Meglilni sistemi:

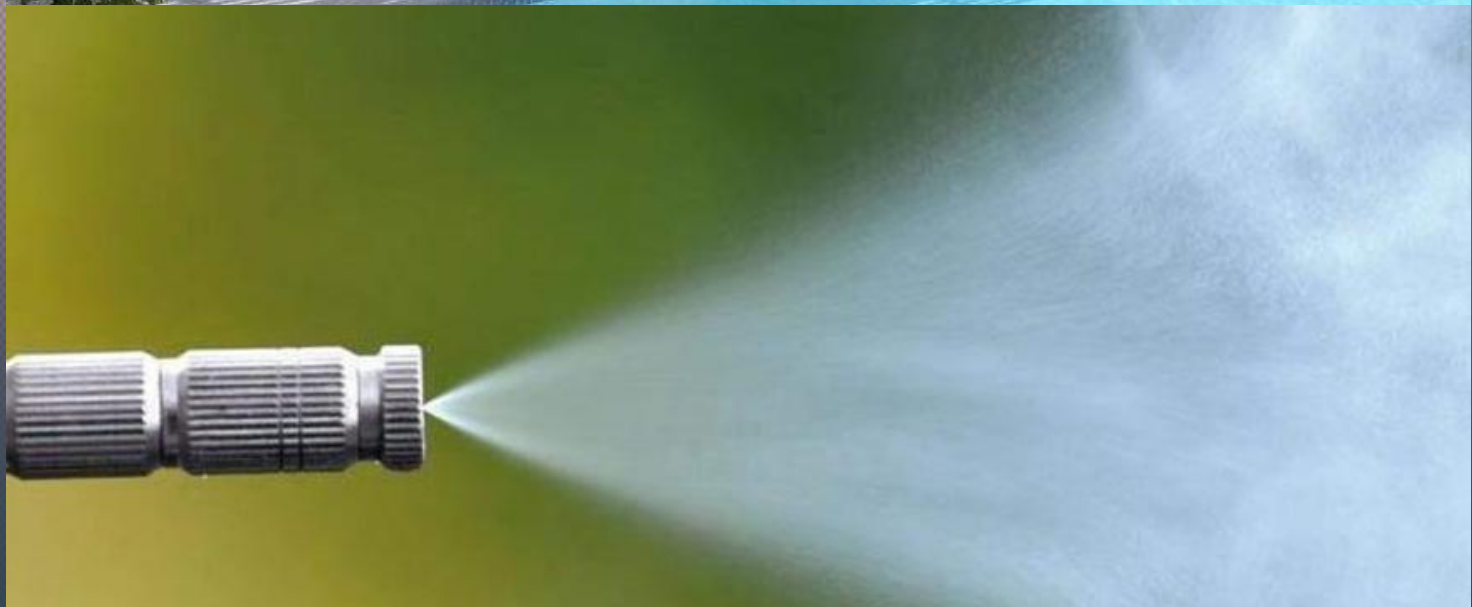
- Simple I
- Simple II
- Simple I + pumpa
- Simple II + pumpa
- Home
- Merkur
- Neptun



Kontakt

Dol pri Trebnjem 4
8210 Trebnje
info@piro.io

+386 51 888 826
www.piro.io





Hlajenje z vodno meglico

V PIRO spletni trgovini Vam nudimo visokokakovostne vodno-pršilne sisteme za megljenje. V ponudbi najdete vse od nizkotlačnih meglilnih sistemov pa do visokotlačnih, kateri pod visokim pritiskom razbijejo vodne kapljice na velikosti manj kot sedem mikronov. Visokotlačni vodno-pršilni sistem ustvari ultra fino vodno meglico, ki se zlije z zrakom in tako hitro ustvari občutno ohlajeno območje. Pršilni sistemi v naši ponudbi ponujajo najboljši kompromis med učinkovitostjo - porabo električne energije in vode - ter ceno. Poleg tega pa so tudi izjemno enostavni za inštalacijo. Ideja hlajenja okolice z pomočjo vode je ta, da pod večjim pritiskom kot potisnemo vodo skozi namenske pršilne šobe, bolj fino vodno meglico dobimo. V naši ponudbi se tako najde za vsakogar nekaj.

- **Nizkotlačni sistemi simple;** (sistem se priključi direktno na vodovodno omrežje - vodna pipa). Pritisk 2-3 bare; 11-21 pršilnih šob 0,4mm
- **Nizkotlačni simple sistemi + črpalke;** (z integracijo črpalke na simple sistem pridobimo pritisk 8 bar na pršilni liniji simple sistema). Pritisk 8 bar; 11-21 pršilnih šob 0,4mm
- **Visokotlačni sistem HOME;** pretok 0,2l/min; pritisk 40 bar; 6-7 pršilnih šob 0,1mm
- **Visokotlačni sistem MERKUR;** pretok 0,5l/min; pritisk 55 bar; 14-16 pršilnih šob 0,1mm
- **Visokotlačni sistem NEPTUN;** pretok 1,5l/min; pritisk 70 bar; 30-40 pršilnih šob 0,1mm

Medtem ko so nizkotlačni sistemi idealni za domače terase oz. dejavnosti na prostem, pa so visokotlačni sistemi idealna rešitev za gostinske objekte, večje terase, delovne hale, kjer je pomembno, da sistem ozračje izključno ohladi, ne pa tudi zmoči okolice. Z inštalacijo sistema za megljenje okoli vašega objekta lahko v vročih poletnih mesecih in vročinskih valih spustite temperaturo tudi za do 10 stopinj.

Omogočite vam in vašim gostom edinstveno in osvežujočo izkušnjo. Pri nas pa se bomo potrudili, da vam omogočimo najboljše nakupne pogoje ter najvišjo kvaliteto izdelkov v ponudbi.



SIMPLE I

Meglilni sistem – komplet vsebuje:

- PVC cev za dotok vode (3m)
- Delavna cev za pršenje vode (6m)
- Pršilne šobe 11x
- Hitra spojka za pršilne šobe 9x
- Vezice 30x
- Pritrdilne spojke 30x
- Navodila za uporabo

Dolžina cevi: 6m

Teža: 0,8 kg

Material (šoba): Medenina

Odprtina (šoba): 0.4 mm

Navoj (šoba): UNC 10-24

Zunanji premer delovne cevi: 1/4' (cola)



Dolžina cevi: 12m

Teža: 1,2 kg

Material (šoba): Medenina

Odprtina (šoba): 0.4 mm

Navoj (šoba): UNC 10-24

Zunanji premer delovne cevi: 1/4' (cola)

SIMPLE II

Meglilni sistem – komplet vsebuje:

- PVC cev za dotok vode (3m)
- Delavna cev za pršenje vode (12m)
- Pršilne šobe (21x)
- Hitra spojka za pršilne šobe (21x)
- Vezice (50x)
- Pritrdilne spojke (50x)
- Navodila za uporabo



SIMPLE I + pumpa



Meglilni sistem – komplet vsebuje:

- PVC cev za dotok vode (3m)
- Delavna cev za pršenje vode (6m)
- Pršilne šobe 11x
- Hitra spojka za pršilne šobe 9x
- Vezice 30x
- Pritrdilne spojke 30x
- Navodila za uporabo

Dolžina cevi: 6m

Teža: 0,8 kg

Material (šoba): Medenina

Odprtina (šoba): 0.4 mm

Navoj (šoba): UNC 10-24

Zunanji premer delovne cevi: 1/4' (cola)

SIMPLE II + pumpa

Meglilni sistem – komplet vsebuje:

- PVC cev za dotok vode (3m)
- Delavna cev za pršenje vode (12m)
- Pršilne šobe (21x)
- Hitra spojka za pršilne šobe (21x)
- Vezice (50x)
- Pritrdilne spojke (50x)
- Navodila za uporabo

Dolžina cevi: 12m

Teža: 1,2 kg

Material (šoba): Medenina

Odprtina (šoba): 0.4 mm

Navoj (šoba): UNC 10-24

Zunanji premer delovne cevi: 1/4' (cola)

Kompresor (pumpa)

- Delovna moč: 60W
- Delovna napetost: DC12V
- Delovni pritisk: 8 bar
- Velikost navojev: 1/2 inch
- Vhoda napetost: 100-240V 50/60Hz

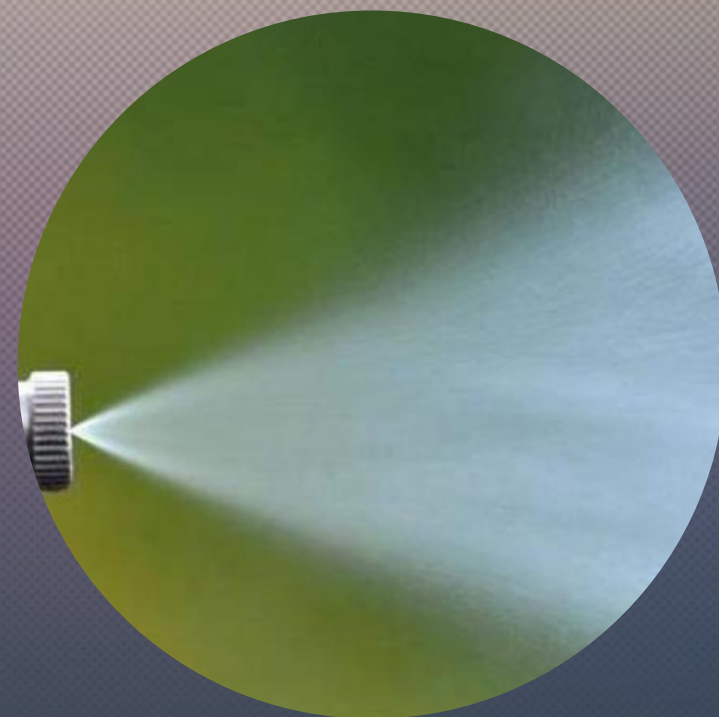


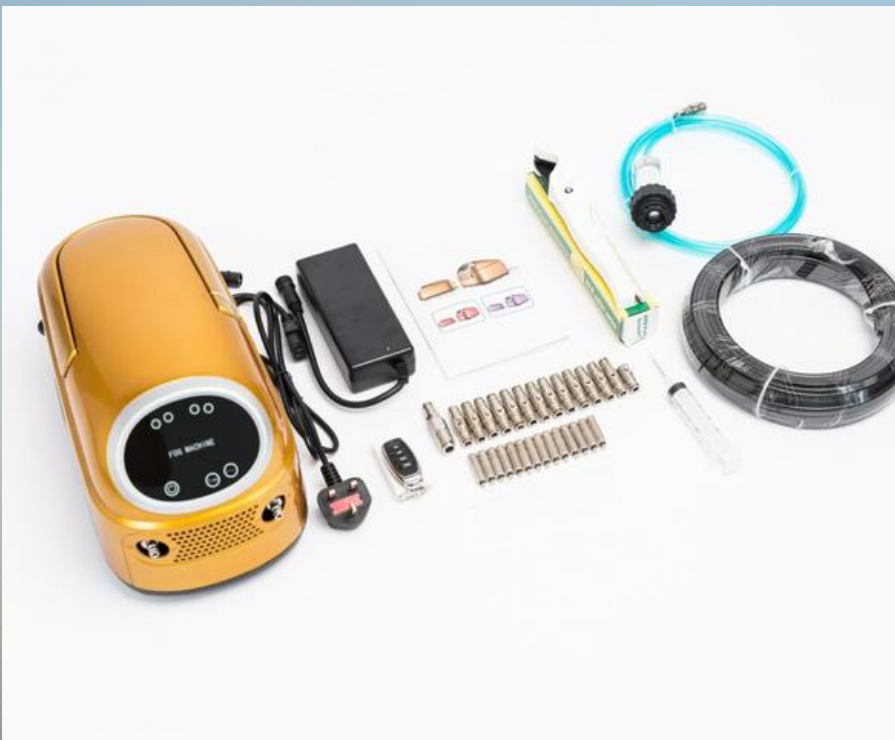
HOME

Meglilni sistem – komplet vsebuje:

- Visokotlačno črpalko
- PVC cev za dotok vode (3m)
- Poliamidno cev za pršenje vode (10m)
- Pršilne šobe 6x
- Konektorji za pršilne šobe 5x
- Končni konektor 1x
- Vodni filter
- Adapter za priklop
- Nož za rezanje cevi
- Navodila za uporabo

- Napetost delovanja: 220/110 V
- Moč črpalke: 60 W
- Tlak črpalke: 40 bar / 580 psi
- Korekcija temperature: 4-10 °C (odvisno od relativne vlažnosti)
- Poraba vode: 0.2L / min
- Območje hlajenja: do 30m²
- Velikost pršilnih kapljic: manj kot 7 mikronov
- Velikost: 27.0 x 16.0 x 17.0 cm
- Teža: 2,5 kg





MERKUR

Meglilni sistem – komplet vsebuje:

- Visokotlačno črpalka MERKUR
- PVC cev za dotok vode (2m) z že nameščenim vodnim filtrom
- Poliamidno cev za pršenje vode (20m)
- Pršilne šobe – meglica 14x
- Konektorji za pršilne šobe 13x
- Končni konektor 1x
- Vodni filter
- Nosilci za pritrditev pršilne cevi 14x
- Daljinec za upravljanje 1x
- Adapter za priklop
- Nož za rezanje cevi
- Navodila za uporabo

- Napetost delovanja: 220/110 V
- Moč črpalke: 150 W
- Tlak črpalke: 55 bar / 786 psi
- Korekcija temperature: 4-10 °C (odvisno od relativne vlažnosti)
- Poraba vode: 0.5L / min
- Območje hlajenja: optimalno med 15 in 35 m²
- Velikost pršilnih kapljic: manj kot 7 mikronov
- Teža: 9 kg





NEPTUN

Meglilni sistem – komplet vsebuje:

- Visokotlačno črpalka MERKUR (80bar)
- PVC cev za dotok vode (1,5m) z že nameščenim vodnim filtrom
- Poliamidno cev za pršenje vode (20m)
- Inox cevi za pršilno linijo 29 kos (0,75 cm)
- Pršilne šobe – meglica 30 x
- Konektorji za pršilne šobe 29 x
- Končni konektor 1x
- Vodni filter
- Nosilci za pritrditev pršilne cevi 30 x
- Adapter za priklop
- Nož za rezanje cevi
- Navodila za uporabo
- Upravljanje preko aplikacij

- Napetost delovanja: 110V/240V AC
- Moč črpalke: 180 W
- Tlak črpalke: 70bar / 1000psi
- Korekcija temperature: 4-10 °C (odvisno od relativne vlažnosti)
- Poraba vode: 1.5L / min
- Območje hlajenja: optimalno med 70 in 100 m²
- Velikost pršilnih kapljic: manj kot 7 mikronov
- Teža: 14 kg

