

**A** – vijak za fiksiranje šob in nastavitve dometa

**B** – puščica, ki kaže začetni položaj

**C** – ključ

**D** – reža za ključ

**E** – ključ v reži za ključ

**F** – šobe

**G** – reža za šobe

**H** – glava turbinskega razpršilca

**I** – notranji tulec

**L** – spodnji del turbine

**M** – levi začetni položaj

**N** – desni končni kot

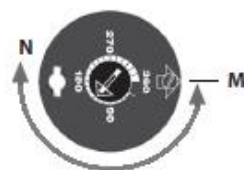
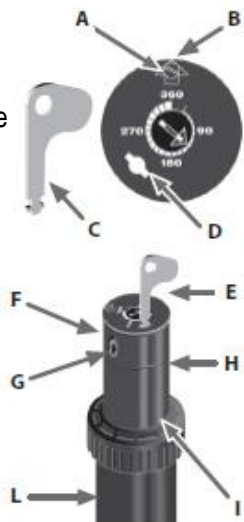
**O** – reža za nastavitve kota pokritosti (30°-360°)

**P** – označba kotnih stopinj

**Q** – rebrasta matica

**R** – notranjost turbine

**S** – ohišje



## TURBINSKI RAZPRŠILEC

OPOMBA: Turbinski dvižni razpršilec je tovarniško nastavljen na kot 90°, vstavljen pa ima 2,5 mm šobo. Dodatne šobe so priložene in jih lahko zamenjate po spodnjem postopku. Kot lahko poljubno nastavite – preberite navodila.

### ZAMENJAVA ŠOBE

#### 1 ODSTRANJEVANJA VIJAKA ZA FIKSIRANJE ŠOB

S priloženim ključem (**oznaka C**) ali z izvijačem s ploščato glavo odvijte vijak za fiksiranje šob (**oznaka A**), ki se nahaja na glavi turbinskega razpršilca, na puščici, ki kaže začetni položaj (**oznaka B**). Vijak odvijte do konca. Z vrtenjem v nasprotni smeri urinega kazalca vijak odvijate, v smeri urinega kazalca pa ga privijate.

#### 2 IZVLECITE NOTRANJI TULEC

Priloženi ključ vstavite v režo za ključ (**oznaka D**) in ga zavrtite za 1/4 obrata, da zagotovite, da ključ ne zdrsne iz ključavnice (**oznaka E**). Ključ trdno povlecite navzgor, da izvlečete notranji tulec (**oznaka I**) iz ohišja (**oznaka L**). Ko notranji tulec dvignete ven, ga z roko trdno primite, drugače ga bo vzmet povlekla nazaj v ohišje.

#### 3 ODSTRANITE VSTAVLJENO ŠOBO

Ko ste odstranili vijak za fiksiranje šob (**oznaka A**), vstavite priloženi ključ (**oznaka C**) neposredno v režo za šobe (**oznaka G**), ki se nahaja ob strani glave turbinskega razpršilca (**oznaka H**). Ključ zavrtite za 1/4 obrata, da »zataknete« šobo in jo izvlecite ven.

#### 4 NAMESTITEV NOVE ŠOBE

Ob nakupu turbinskega razpršilca ste dobili tudi dodatnih 8 različnih rdečih šob. Izbrano šobo (**oznaka F**) vstavite v režo za šobe (**oznaka G**). Prepričajte se, da je številka šobe vidna in da zgornji zatič šobe gleda navzgor. Nato po zgoraj opisanem postopku znova namestite vijak za fiksiranje šob (**oznaka A**).

OPOMBA: Vijak za fiksiranje šob je hkrati tudi vijak za nastavljanje dometa vodnega curka.

## NASTAVITEV KOTA POKRITOSTI

### 1 NAJDITE LEVI ZAČETNI POLOŽAJ

S palcema zavrtite glavo turbinskega razpršilca (**oznaka H**) do konca v desno, dokler ne zaslišite klik zvoka. Nato glavo zavrtite popolnoma v levo, dokler zopet ne klikne. Puščica na glavi turbine (**oznaka B**), ki kaže začetni položaj, je sedaj v levem začetnem položaju (**oznaka M**). Turbina bo začela pršiti iz te točke, nato pa se bo vrтела v smeri urinega kazalca, dokler ne doseže desnega končnega kota (**oznaka N**).

### 2 NASTAVITE LEVI ZAČETNI POLOŽAJ

Vstavite priloženi ključ v režo za ključ na glavi turbinskega razpršilca (**oznaka D**). Ključ zavrtite za 1/4 obrata in popolnoma izvlecite notranji tulec (**oznaka I**). Čvrsto držite ohišje turbine (**oznaka L**), nato pa notranji tulec (**oznaka I**) zavrtite levo ali desno, da dobite zelen levi začetni položaj (pazite, da pri tem ne odvijate zgornje glave - **oznaka H**). Vrtite toliko časa, dokler puščica na glavi turbine (**oznaka B**) ne kaže v tisto smer, kjer želite, da turbina začne pršiti.

### 3 NASTAVITE DESNI KONČNI KOT

S prstom držite glavo turbine v levem začetnem položaju (da se ne vrtili) in vstavite priloženi ključ ali majhen izvijač z ravno glavo v režo na veliki puščici na sredi glave turbine. Obrnite ključ v smeri urinega kazalca za povečanje kota ali v nasprotni smeri urinega kazalca za zmanjšanje kota (**oznaka O**). Nastavljen kot prikazuje puščica na sredi glave turbine, ki je postavljena na trenutno nastavljene kotne stopinje (**oznaka P**).

**Če nastavite kot 360°, se bo turbinski razpršilec neprekinjeno vrtil v smeri urinega kazalca.**

### 4 SPREMINJANJE DOMETA VODNEGA CURKA

Vijak za prilagajanje dometa se nahaja na puščici, ki kaže začetni položaj (**oznaka A**). V vijak vstavite ključ ali izvijač z ravno glavo in obrnite v smeri urinega kazalca, da povečate domet vodnega curka, ali v nasprotni smeri urinega kazalca, da zmanjšate domet.

# NAMESTITEV TURBINSKEGA RAZPRŠILCA

## 1 NAMESTITE IN ZASUJTE

Turbinski razpršilec privijte na ustrezní priključek na cevi in ga zakopljite v zemljo do njegovega zgornjega roba.

OPOMBA: Za zagotavljanje popolnega tesnjenja spoja med priključkom na cevi in turbinskim razpršilcem ne uporabljajte tesnilne mase. V ta namen uporabite teflonski trak. Turbinski razpršilci, ki imajo v notranjosti mehanizem iz zobčenicov, in klasični dvižni razpršilci ne sodijo na isto vodno linijo.

## 2 PREGLED FILTRA

Odvijte zgornjo rebrasto matico (**oznaka Q**). Z uporabo priloženega ključa, ki ga vstavite v režo za ključ (**oznaka E**), izvlecite celotni notranji del (**oznaka R**) iz ohišja (**oznaka S**). Filter se nahaja na dnu notranjega sklopa in ga je mogoče enostavno izvleči. Filter očistite pod mlačno tekočo vodo. Ne uporabljajte čistil in drugih abrazivnih sredstev. Uporabite lahko odsluženo zobno krtačko z mehкими ščetinami ali pa filter preprosto za nekaj časa namočite v raztopino sode bikarbone in alkoholnega kisa ali v mešanico citronske kisline in alkoholnega kisa, kar bo učinkovito in na naraven način raztopilo morebitne ostanke vodnega kamna. Po čiščenju filter ponovno namestite.

## 3 NAMIGI ZA PREZIMOVANJE NAMAKALNEGA SISTEMA

Pri uporabi zračnega kompresorja za izpihovanje vode iz sistema upoštevajte naslednja priporočila:

- a) Ne presegajte 30 PSI oziroma 2 barov.
- b) Zrak v sistem vedno dovajajte postopoma, da se izognete sunkom stisnjenega zraka, ki bi lahko poškodovali dvižne razpršilce, turbine in ostale vitalne dele namakalnega sistema.
- c) Vsako linijo izpihujte največ 1 minuto. Turbina se namreč pri dovodu zraka obrača 10 do 12-krat hitreje kot pri vodi. Preveč hitrih obratov bi namreč lahko poškodovalo notranje komponente.



## MT Cvek d.o.o.

*Urejanje okolja, trgovina in storitve*

### SEDEŽ PODJETJA

MT Cvek d.o.o.

Ilovka 9

SI-4000 Kranj

e-pošta: [vrt@mtcvek.si](mailto:vrt@mtcvek.si)

### TRGOVINA MT CVEK

CENTER IBI, vhod C5

Jelenčeva ulica 1

SI-4000 Kranj

tel.: +386(0)4 251 14 20

fax: +386(0)4 251 14 23

e-pošta: [trgovina@mtcvek.si](mailto:trgovina@mtcvek.si)

[www.mtcvek.si](http://www.mtcvek.si)

[www.claber.si](http://www.claber.si)

**Servis:** od pon. do pet. od 8:00 do 15:00

KLEMEN CVEK – GSM: 031 547 340

PRIMOŽ ČEBULJ – GSM: 041 357 878

*Dokument je last podjetja MT Cvek d.o.o. Vsakršno nepooblaščenó spreminjanje, kopiranje, razmnoževanje ali distribuiranje tega dokumenta je prepovedano.*

*Za morebitne napake v tisku ne odgovarjamo, se pa zanje opravičujemo. Pridržujemo si pravico do nenapovedanih sprememb.*