



Demineralizační jednotka DJ-9

Demineralizační jednotka DJ – 9 je plnitelná mobilní jednotka na výrobu demineralizované vody. Jednotka DJ – 9 je vhodná k napouštění nebo k doplňování upravené vody pro uzavřené topné a chladící okruhy na ionexovém základě. Nepřetržitý proces úpravy vody včetně měřicího a monitorovacího zařízení el. vodivosti ($\mu\text{S}/\text{cm}$ / TDS).

1.

Vlastnosti

- kapacita 1024 litrů vody při výstupní tvrdosti 15°dH
- odnímatelná hlava pro snadnou výměnu náplně na místě
- vestavěný by-pass na mixování surové vstupní vody
- digitální měřič vody na výstupu jednotky
- měří průtok, výstupní vodivost, sledování výstupu vodivosti
- kontejner z plastu vyztužený vláknenem

2.

Technické údaje

Demineralizační jednotka DJ – 9 je válcová nádoba z plastu. V horní části nádoby je hlava pro připojení vstupu a výstupu vody s vnitřním závitem. Uvnitř je umístěný rozvod s filtrační vložkou, kterou je potřeba čas od času vyčistit. Součástí jednotky je by-pass, tři kulové ventily, spojovací šroubení a měřící počítadlo.

3.

Specifikace

- plnící kapacita 8l: cca 1 500 litrů při 10°dH
- max. průtok: 400 lit./h při vstupním tlaku 3-4 bar
- max. teplota: 60 °C
- max. plnící tlak: 6 bar
- připojovací závit: DN 20 ¾"
- měřicí počítadlo – TDS, µS/cm, průtok, hlídací hodnota µS/cm, celkový průtok
- šířka: 490 mm
- výška: 490 mm
- kód: MRX020

4.

Instalace demineralizační jednotky

Demineralizační jednotka DJ-9 musí stát na vodorovně. Kulové ventily musí být při připojování na zdroj vody zavřené. Přívod vody musí být připojen vždy před demineralizační jednotkou. Před napojením na zdroj vody se musí do nádoby nasypat demineralizační pryskyřice.

Převodní tabulka:

TDS (cela rozpuštěné pevné látky)	měrná vodivost [µS/cm]	°dH (tvrdost vody)
50	75	1,7
100	150	4,2
150	225	6,4
200	300	8,4
250	375	10,5
300	450	12,6
350	575	16,0
400	600	16,9
450	675	19,0
500	750	21,1
550	825	23,3
600	900	25,3
710	1065	30,0
852	1278	36,0

5.

Postup při výměně demineralizační pryskyřice

Pokud se rozsvítí kontrolní dioda, demineralizační náplň je vyčerpaná a musí se vyměnit za novou. Kontejner demineralizační jednotky je v horní části opatřen víkem. Při výměně náplně se musí hlava z kontejneru odšroubovat.

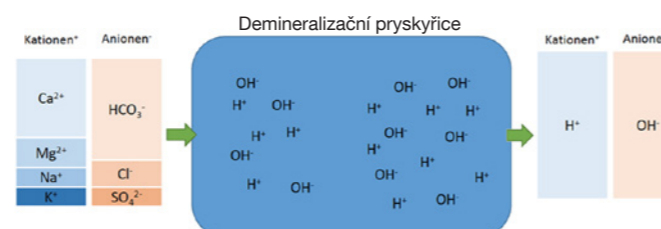
- zastavte přívod vody a zavřete kulové ventily
- opatrně odšroubujte víko kontejneru
- vysypete vyčerpanou pryskyřici do připraveného pytle
- omyte kontejner čistou vodou
- nasypete novou pryskyřici a zašroubujte víko
- vynulujte a nastavte si požadované hodnoty na počítadci jednotky
- otevřete přívod vody a kulové ventily
- pytel s vyčerpanou pryskyřici se nemusí ekologicky likvidovat

Demineralizační pryskyřice „Magnetics harz Premium“

Vysoce kvalitní demineralizační pryskyřice (směs kationů a anionů) na snížení vodivosti, tvrdosti vody a chloridů. Balená ve vakuově uzavřeném plastovém sáčku a tkaninovém pytlí pro lepší výměnu. Certifikovaná pryskyřice. Každé balení obsahuje QR-kód a odkaz na ověření certifikace.

Specifikace:

- kód produktu: 888 140 – 6L, 888 140 -12,5L
- max. teplota: 60 °C
- balení 6 L a 12,5L



6.

Počítadlo pro sledování parametrů demineralizované vody.

Měřící počítadlo je napájen z baterie. Měří průtok l/min. Celkový průtok v litrech a obsah rozpuštěných minerálních látek, v µS nebo ppm. Sledování hodnoty vodivosti v µS nebo ppm – upozorní při překročení limitu. Limit a průtok lze vynulovat.

Popis počítadla:



- Každé stisknutí tlačítka nastaví limit ve výši o 15 µS/cm nahoru. Podržením tlačítka po dobu 3 sekund se limit vynuluje. Programování limitu slouží jako varování, když je pryskyřice vyčerpána.
- S tímto tlačítkem je možné kdykoli přepínat mezi přístrojem ppm a el. vodivosti.
- Držení resetovacího tlačítka po dobu 3 sekund vynuluje celkové počítadlo. Doporučuje se po každé výměně pryskyřice, vyplývá to z údajů o zbyvající kapacitě pryskyřice.
- V případě stisknutí tlačítka jednou-ON, kvalita vody se měří po dobu 10 sekund se souborem oproti limitu. Na displeji se zobrazí naměřená hodnota. Je-li nad limitem, LED dioda svítí červeně, to je pod limitem svítel.



PART OF BDR THERMEA

BDR Thermea (Czech republic) s.r.o., Jeseniova 2770/56, 130 00 Praha 3, e-mail: baxi@bdrthermea.cz, tel: +420 -271 001 627
www.baxi.cz