

VM3 / VM6

Vysokotlaká čistící jednotka

Mobilní čistící jednotka ve variantách VM3 a VM6 slouží zejména k odstraňování usazenin a jiných nečistot ve velkoobjemových topných nebo chladicích systémech nebo nečistot ve výměnících kotlů.

Skládá se z propojených součástí na stabilním podvozku:

- 2 typů výkonných čerpadel 230 V
- akumulárního zásobníku (objem 20 litrů)
- filtru NW25 1" s vyměnitelnými filtračními vložkami s jemností 10 až 300 mikronů

Vlastnosti:

- nerezový materiál
- snadná rozložitelnost a opětovná montáž
- odolnost proti chemickým přípravkům a mechanickým nečistotám

Technické údaje čistící jednotky

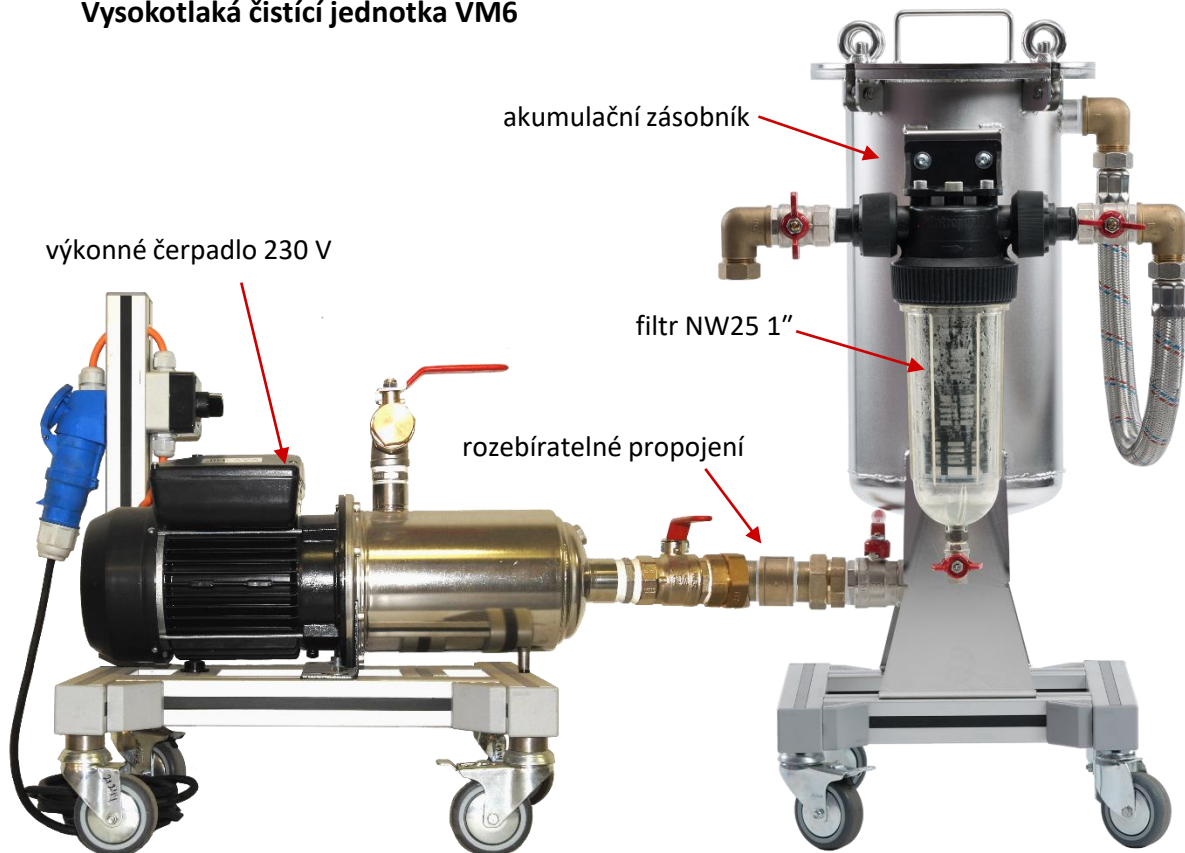
Objem zásobníku	20 litrů
Rychlost proudění při tlaku 3 bar	VM3: 3.000 l/hod
	VM6: 6.000 l/hod
Max. prac. teplota	40 °C
Rozměry čerpadla vč. podvozku	VM3: š 30 x d 51 x v 55 cm
	VM6: š 30 x d 74 x v 56 cm
Rozměry zásobníku vč. podvozku	š 40 x d 50 x v 100 cm
Vstup a výstup	1"
Odolnost	IP54

Vysokotlaká čistící jednotka VM3



Základní popis vysokotlaké čisticí jednotky

Vysokotlaká čisticí jednotka VM6



Provozní a bezpečnostní pokyny vysokotlaké čisticí jednotka

Příprava, instalace, provoz, demontáž a čištění vysokotlaké čisticí jednotky VM3/VM6 musí být prováděny osobou odborně způsobilou k těmto úkonům.

AV EQUEN si vyhrazuje právo kdykoli a bez předchozího upozornění vylepšovat a měnit popsané produkty a příslušné technické údaje. Informace a obrázky obsažené v tomto dokumentu jsou určeny pouze pro informační účely, nejsou závazné a v žádném případě nezprostřují uživatele povinnosti přísně dodržovat platné předpisy a normy správné praxe.

