



## Odvápnění parního generátoru

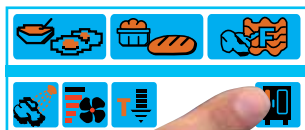
Abyste zabránili poškození přístroje, je nutné parní generátor při zobrazení „CalcCheck“ odvápnit.



Používejte výhradně odvápnovací prostředek a příslušenství výrobce přístroje.

- Elektrické čerpadlo na odvápnovač – č. výrobku: 60.70.409 60.70.409
- Odvápnovač, 10 litrový kanistr – č. výrobku: 6006.0110 6006.0110

Dbejte na pokyny a bezpečnostní upozornění uvedené na kanistru a čerpadle na odvápnovač.



Stiskněte funkční tlačítko



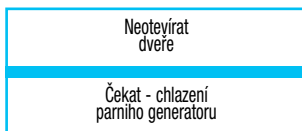
Stiskněte tlačítko technika



Zvolte „Odvápnění“



Je-li teplota varného prostoru vyšší než 75 °C, zobrazí se „Přístroj příliš horký“. Zvolte Zchlazení (viz kapitulu „Zchlazení“)



Parní generátor se vyprázdní



Vyjměte levý závěsný stojan a vodicí plech vzduchu



**Výstraha!**

**Agresivní chemická kapalina – nebezpečí poleptání!** Bezpodmínečně použijte: ochranný oděv, ochranné brýle, ochranné rukavice, masku k ochraně obličeje, čerpadlo na odvápnovač od výrobce přístroje.



Zaveďte hadici do vstupního otvoru páry až po uvedenou rysku



Přīřazení rysek je popsáno v pokynech k čerpadlu na odvápnovač.

# Odvápnění parního generátoru



Vložte závěsný stojan a upevněte hadici drátěným háčkem



Postavte kanistr s odvápnovací kapalinou do varného prostoru a zaveďte hadici do kanistru



Odvápnovací kapalina reaguje s vápnem a může vést k přepěnění.

Odvápnění

5,0 l Odvápnovač

Pomalu doplňte indikované množství odvápnovače, např. 5,0 l.



**Výstraha!**

Agresivní chemická kapalina – nebezpečí poleptání! V hadicích se může nacházet zbytkové množství odvápnovací kapaliny. Odvápnovací příslušenství důkladně vypláchněte vodou.

Používejte: ochranný oděv, ochranné brýle, ochranné rukavice, masku k ochraně obličeje.



Vyjměte odvápnovací příslušenství, vložte vodicí plech vzduchu a levý závěsný stojan a zajistěte je

5,0 l Odvápnovač

Ukončit plnění

Stiskněte „Ukončit plnění“ – operace se spustí

Odvápnění generátoru ukončeno



0:00



Stiskněte tlačítko Zpět – operace se ukončí

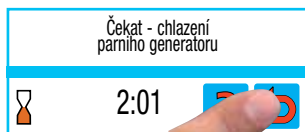


Obsahuje-li parní generátor ještě vápno, je to na displeji CDS indikováno červenými pruhy. V případě potřeby můžete odvápnění opakovat.



## Přerušení odvápňování

Odvápňovací kapalina ještě nebyla naplněna.



Stiskněte tlačítko Zpět – hotovo

Odvápňovací kapalina již byla naplněna.



Vypněte a zapněte přístroj.



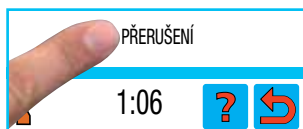
**Výstraha!**

Agresivní chemická kapalina – nebezpečí poleptání! V hadicích se může nacházet zbytkové množství odvápňovací kapaliny. Odvápňovací příslušenství důkladně vypláchněte vodou.

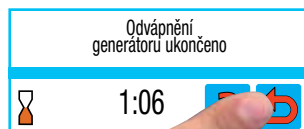
Používejte: ochranný oděv, ochranné brýle, ochranné rukavice, masku k ochraně obličeje.



Vyjměte odvápňovací příslušenství, vložte vodící plech vzduchu a levý závěsný stojan a zajistěte je



Stiskněte tlačítko „Přerušení“ – přerušení programu trvá nejméně 1 hodinu a 6 minut



Stiskněte tlačítko Zpět – operace se ukončí

# Odvápnění napařovací trysky



Jednou měsíčně laskavě kontrolujte, zda se v napařovací trysce nenacházejí zbytky vápna.



Vypněte přístroj.



Vyjměte levý závěsný stojan



Otevřete vodicí plech vzduchu



Povolte převlečnou matici napařovací trysky (směr otáčení proti směru hodinových ručiček – klíč velikosti 15).



**Výstraha!**

Agresivní chemická kapalina – nebezpečí poleptání!

Používejte: ochranný oděv, ochranné brýle, ochranné rukavice, masku k ochraně obličeje.

Napařovací trysku po odvápnění důkladně opláchněte vodou.



Vložte napařovací trysku do odvápnovací kapaliny a nechte ji působit (napařovací tryska musí být prostá vápna)



Montáž se provádí v opačném pořadí – dbejte na montážní polohu