

## Světová novinka na trhu čištění - "Suchá pára kombinovaná se stlačeným vzduchem"

Zásadní krok vstříc životnímu prostředí a úsporám energie. Čištění suchou párou kombinovanou se stlačeným vzduchem je revolučním způsobem čištění. Tato metoda čištění pára/stlačený vzduch a možnost nástřiku čistícího prostředku, je v mnohých případech **podstatně levnější alternativa k tryskání suchým ledem**

Čištění suchou párou je šetrné nejen k životnímu prostředí, ale i k drahým výrobním strojům. Díky naší mimořádně nízké spotřebě vody, nezanecháváme skoro žádnou splaškovou vodu. Zbytky po čištění se dají bez problémů ve výrobní hale odstranit



**SVĚTOVÁ  
NOVINKA**



Zvláštní příslušenství: Nádrž na vodu s vozíkem.  
Obj. číslo: DAZFWW110



Standardní příslušenství:  
Parní pistole  
s 10 m parní  
tlakové hadice  
a s ovládacím  
kabelem.



# Čistič suchou párou DAS300 K/L/E

WEIDNER

Profesionální čistič suchou párou vyvinutý pro nejvyšší průmyslové nároky je určen pro nejtvrďší nasazení skoro ve všech průmyslových oborech při důkladném čištění výrobních strojů.

Mechanické a elektrické komponenty strojů stejně jako pneumatické a hydraulické součásti mohou být vyčištěny šetrně, s ohledem na okolní prostředí a s malými náklady velice efektivně. Revize strojů a údržbářské práce je možno vzhledem na extrémně malé množství vody používané při čištění provádět přímo ve výrobních halách a uspoří se tak drahé a časově náročné demontáže výrobních linek a tím způsobené výpadky výroby.

Čištění párou je technologicky známý postup, zaručující dokonalé výsledky, ale se samotnou párou je časově náročný. Náš patentovaný systém využívá příměsi stlačeného vzduchu do proudu páry, čímž se mimořádně zvýší účinnost a rychlost vlastního čištění a to i při pouze jednom průchodu čistícího paprsku přes čištený povrch. Odstraní efektivně tuky, oleje, grafit a ostatní hrubé nečistoty.



SVĚTOVÁ  
NOVINKA



PŘED



PO



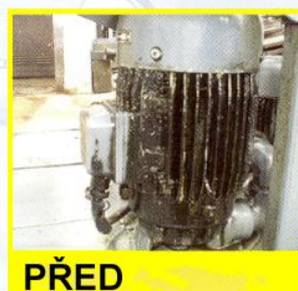
PŘED



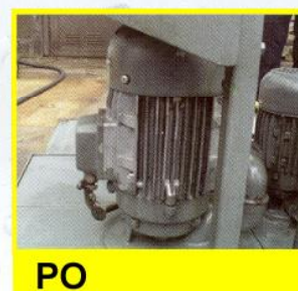
PO

PROVEDENÍ:

- 230V, ohřev nafta
- 400V, ohřev nafta
- 400V, ohřev elektrický



PŘED



PO