



Supersteam Inox

Evo 304 D

2450W

8
bar

10 års
garanti
på panna

TrueTemp™
Patenterad tryck-
mätningsteknologi

Evo 304 Detergent är en liten enfas ångtvätt med 8 bars tryck, 2-tanksystem, behållare för rengöringsmedel och en elektronisk panel som visar aktuellt tryck, temperatur, arbetstimmar samt när maskinen skall kalkas av.

2-tanksystemet består av en behållare för vattenpåfyllning samt ett separat tryckkärl som styrs av en elektromagnetisk vattennivågivare, True Temp™. True Temp™ sørjer för att vattennivån i ångpannan alltid är korrekt vilket är nödvändigt för ett jämnt ångflöde utan onödig avbrott. TrueTemp™ är patenterad.

Den industriella ångpannan är av rostfritt syrafast stål med ett patenterat värmeelement som är högeffektivt trots det mycket kompakta formatet. Värmeelementet är dessutom utbytbart.

Några av fördelarna med Evo 304 D

- 8 bars tryck
- Varmt rengöringsmedel
- Smidig - kompakt format och låg vikt
- Aviserar när tryckkärlet skall kalkas av



FUNKTIONELL

Varmt rengöringsmedel för extremt smutsade ytor

MÅNGSIDIG

Det finns ett stort utbud av extra tillbehör

MILJÖVÄNLIG

Ångan produceras av vanligt kranvatten

ANVÄNDARVÄNLIG

Är inte större än en dammsugare

GEDIGEN

Ångpanna i rostfritt syrafast stål

Ånga - 100 % rent

Ånga är en överträffad metod för att rengöra på djupet. Tecnovap har många års kunskap och erfarenhet av utveckling och tillverkning av ångtvättar och är specialister inom området.

Tecnovaps maskiner använder torr och överhettad ånga under tryck. Fördelarna är flera; torr ånga efterlämnar mycket små mängder vatten, överhettad ånga innebär att den höga temperaturen (kokpunkt från 160°C) öppnar upp porerna i underlaget och därmed kommer åt att lösgöra också djupt sittande och ingrodd smuts (inte bara ytsmutsen) samt att det höga trycket blåser bort den lösgjorda smutsen.

Den höga temperaturen på ångan ger inte bara ett synligt rent resultat - ytan desinficeras samtidigt. Mikroorganismer som bakterier och virus samt kvalster, löss och loppor (även äggen!) elimineras effektivt.

Ångan rengör också ytor där traditionell städning går bet som till exempel sanering av klotter och tuggummi.

Med en maskin från Tecnovap är det slut på skrymslen, vrår, svåra fläckar, trånga, smala och omöjliga utrymmen som inte går att rengöra!

Rengöring med ånga är dessutom miljövänligt eftersom det bara är vanligt kranvatten som fylls på i maskinen. Förutom att miljön skonas så kan de (ofta) allergiframkallande städkemikalierna uteslutas eller åtminstone minimeras.

Tecnovap ångteknik – optimal djuprengöring istället för bara ytstädning.





Evo 304 D

Slang July 6 bar och kit July 6 bar (endast ånga)



Slang July 6 bar

1. Ångslang 3 m. art. nr. 1302i3V1

Kit July 6 bar (art. nr. KJG000V1)

2. Förlängningsrör 415 mm art. nr. 12030GV1
3. Trekantsborste 130 mm art. nr. 120500V1
4. Fönsterskrapa 240 mm art. nr. 120600V1
5. Rektangulär borste 300 mm art. nr. 120400V1
6. Ångslans 270 mm art. nr. 120730V1
7. Mixpåse, art. nr. 12071020
 - 1 st nylonborste Ø 60 mm, art. nr. 120718*
 - 1 st avloppsrensare Ø 60 mm, art. nr. 120721*
 - 1 st borste Ø 28 mm mässing, art. nr. 120717*
 - 1 st borste Ø 28 mm nylon, art. nr. 120716*
 - 1 st ångskrapa, art. nr. 120723*
 - 1 st trassel i rostfritt stål, art. nr. 120712*
 - 1 st borste Ø 28 mm rostfritt stål, art. nr. 120709*
 - 1 st trekantsborste nylon, art. nr. 120713*

* Säljs även i påse om 10 stycken

Maskinen levereras med:
1 st av nr 1, 3-7
2 st av nr 2

Tillval

Maskinen kan kompletteras med olika tillbehör för att underlätta arbetet och för att utöka användningsområdet. Se separat blad för alla tillbehör som finns till Evo 304 D.

Teknisk information	
Ångpanna utförande	Rostfritt stål AISI 304 (med patenterat utbytbart värmeelement)
Ytterhölje	Rostfritt stål AISI 304 BA
Total effekt (W)	2450
Ångpanna effekt (W)	2400
Sugeffekt (W)	-
Ångpanna volym (liter)	1,5
Vattentank volym (liter)	3
Kem (liter)	1

Uppsamlingsbehållare (liter)	-
Ångtemperatur (°C)	170
Kemtemperatur (°C)	90 - 125
Ångproduktion (g/min / kg/h)	62 / 3,7
Arbetsstryck (bar/psi)	8 / 116
Luffflöde sug (m³/h)	-
Nätspänning (V, Hz)	230, 50-60
Sladd anslutning elnät (m)	5
Vikt (kg)	16

Förbehåll gäller för fel och brister i ovanstående informationen liksom förändringar i produktspecifikationer.