

## Disk Diskmaskin för andningsapparat för rökdykning (SCBA)

Produkt # \_\_\_\_\_

Modell # \_\_\_\_\_

Namn # \_\_\_\_\_

SIS # \_\_\_\_\_

AIA # \_\_\_\_\_



Saneringsdiskmaskin, andningsapparat för rökskydd (SCBA)

### Kort specifikation

#### Pos.

Saneringsdiskmaskin för sluten grovrengöring av 3 st kompletta kontaminerade apparater för rökdykning. Diskmaskinen diskar 5 dimensionellt för optimal tvätt av kontaminerade rökskydd. Diskmaskinen är ett kompakt slutet system som ej behöver utrymme i form av bänkar för i och urlastning. Passar alla räddningstjänster och utbildningsstationer. Ergonomisk arbetshöjd för lastning och förberedning av rökskydd. Lätt att rengöra tack vare fällbar lastlucka och automatiskt rengöringsprogram. Reglerbart disktryck. Tömningspump gör att kontaminerat vatten inte återförs till rengöringslokal genom ånga och stänk utan hålls slutet i avloppssystemet.

Rostfritt stål AISI 304 på front och sidopaneler, disktank, tankfilter och disk- och sköljarmar. Dubbelisolerad 2 delad lucka med 180° öppning. 4 diskprogram. Inbyggd atmosfärisk isolerad genomströmmare (10,5 kW), 18-liter kombinerad med sköljpump garanterar en konstant tryck och temperatur. Wash Safe Control visar rätt vattentemperatur och tryck under slutsköljningen och ger en perfekt sköljning oberoende av vattentrycket i nätverket (min. 0,5 bar).

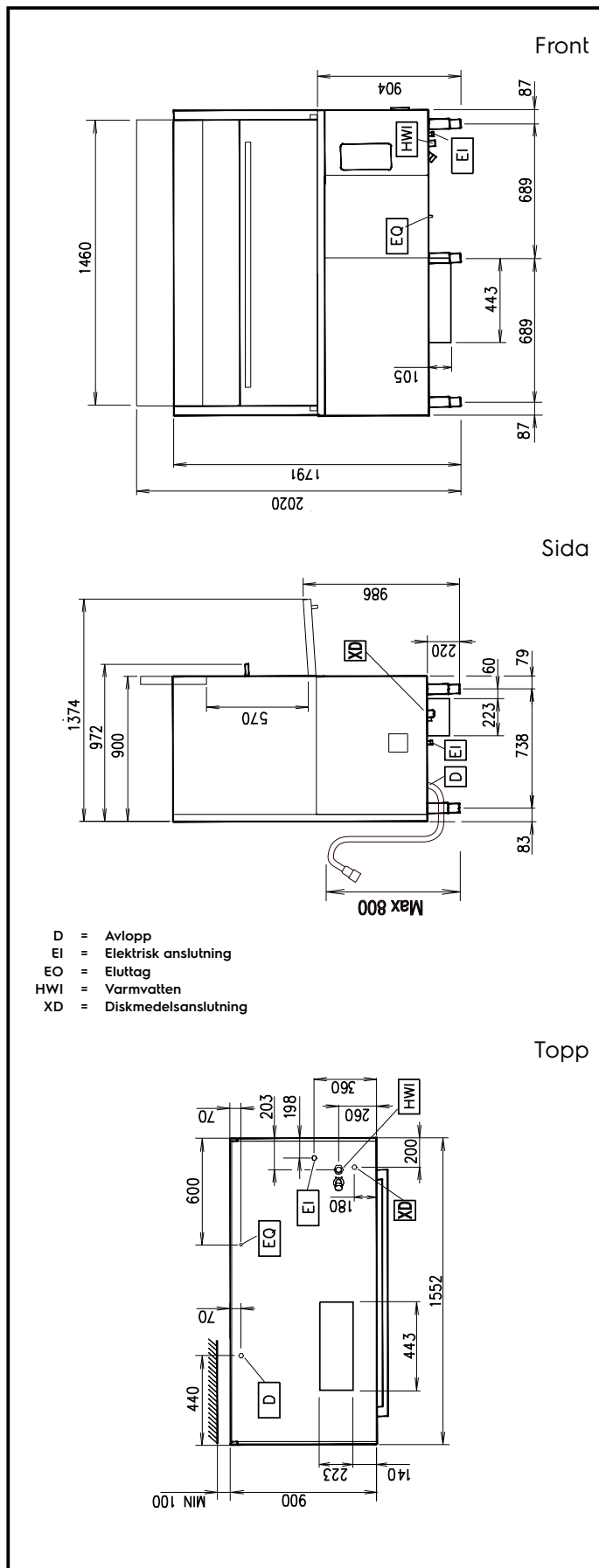
Automatiskt feldiagnosystem. Diskutrymme: mm1340x710x570h. Lastkapacitet: 3 st SCBA. För lastning framifrån. Kapslingsklass IPX5. Levereras med: 1Förstärkt korg i rostfritt stål och stöd för SCBA.

### Huvudfunktioner

- Låg ljudnivå.
- Enkel hantering framifrån.
- Saneringsdiskmaskin för sluten grovrengöring. Minimerar föroreningar. Korta och effektiva diskprogram.
- 2-delad lucka med 180° öppning för bättre och enklare lastning av diskgodset.
- Förberedd för anslutning till en automatisk diskmedelsdispenser.
- Kapslingsklass IPX5.
- [NOT TRANSLATED]

### Konstruktion

- Front och sidopaneler i rostfritt stål, disk- och sköljarmar.
- Utrustad med sidodiskarmar utöver övre och nedre diskarmar.
- [NOT TRANSLATED]



## Elektricitet

Spänning:	400 V/3N ph/50 Hz
Effekt, max:	26 kW
Anslutningseffekt:	17 kW
Diskpump, effekt:	5 kW

## Vatten

Tryck:	0.5-7 bar
Disktank värmeelement:	10,5 kW
Slutsköljning varaktighet (sek):	ISO 9001; ISO 14001
Temperatur inkommande vatten:	50 °C
Disktankkapacitet (liter):	150
Storlek genomströmmare (liter):	18

## Viktig information

Slutsköljning vattenförbrukning (cykel):	12 lt
Disktemperatur:	55-65 °C
Slutsköljning, temperatur:	60 °C
Antal cykler - sek.	4 (180/360/540/inf)
Invändiga dimensioner - bredd	1340 mm
Celldimensioner - djup	710 mm
Celldimensioner - höjd	570 mm
Ytermått, bredd	1552 mm
Ytermått, djup	900 mm
Ytermått, höjd	1791 mm
Nettovikt:	300 kg
Fraktvikt:	353 kg
Frakthöjd:	2090 mm
Fraktbredd:	1770 mm
Fraktdjup:	1130 mm
Fraktvolym:	4.18 m <sup>3</sup>

## Medföljande tillbehör

- 1 av Förstärkt korg i rostfritt stål till grovdiskmaskin, 1351mm PNC 864395

## Övriga Tillbehör

- Filter för delvis avhärdning brita clean standard PNC 864017
- Set för mätning av total/temporär vattenhärdhet PNC 864050
- Avmineraliseringsfilter brita clean extra PNC 864367
- Förstärkt korg i rostfritt stål till grovdiskmaskin, 1351mm PNC 864395