

Skolvärmeriet har värmebrunnarna placerade i längdriktningen, ger ett smalt och praktiskt värmeri.



Självservering kan ske från två sidor samtidigt.

Värmeriets bassänger kan genom den speciella konstruktionen av elementen användas både som torrvärmeri och vattenbad. Värmeriet finns i flera utföranden som rymmer 1 till 3 st GN I/1-200 kantiner, såväl hel som separata bassänger. För enkel rengöring av golv finns det 200 mm fritt utrymme ovan golvet.

Uppvärmningen av bassängerna sker med dolda element placerade under bassängbotten. Temperaturregleringen är separat för varje bassäng med termostater i panelen.

Det finns många tillbehör: Fällbar eller fast brickbana, utlämningshylla, fronträcke, mellanstag och termometer. Mobilt utförande med Ø 100mm hjul finns också som tillbehör. Se tabell.

Det finns också motsvarande värmerier som är höj och sänkbara vilket ger en förbättrad arbetsmiljö för personalen i kombination med anpassning till barn i olika åldrar, se separat produktblad.

Produkt	Bassäng st	Mått (B x D x H) mm	Effekt kW	Spänning V	Ström A	Strömart	Säkring A	Vikt kg
ETV 1S	1	600 x 450 x 900	0,75	230	-	1N~ 50 Hz	10	-
ETV 2S	2	1200 x 450 x 900	1,50	230	-	1N~ 50 Hz	10	-
ETV 3S	3	1800 x 450 x 900	2,25	230	-	1N~ 50 Hz	10	-

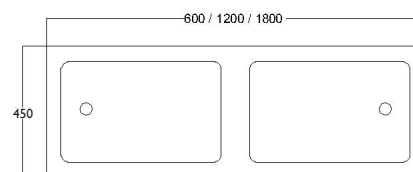
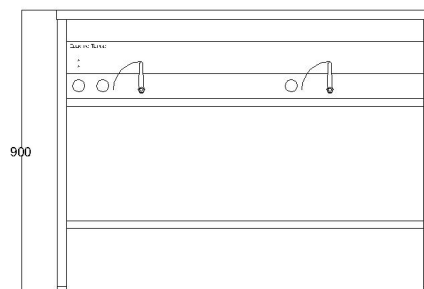
Teknisk specifikation

Värmeriet är tillverkat helt i rostfritt material. Underhyllan och de fyra vertikala fyrkantssrören samt gavelplåtarna, bakstycket och hällen är sammanfogade till en mycket stabil konstruktion. Frontplåten/panel och underplåten är skruvade till stommen, lätta att demontera för god åtkomlighet som underlättar service. I den rostfria hällen finns bassänger för GN I/I-200 kantiner. De ställbara fötterna förenklar injusteringen.

El-anslutningsplinten är placerad i anslutning till kabelgenomföringen, placerad bakom el-lucka på vänster kortsida, 700mm ovan golv och 200mm från ryggplåten. Uppvärmningen av bassängerna sker med dolda element under bassängbotten. Temperaturreglering sker individuellt för varje bassäng. Huvudströmbrytare, termostater, och signallampor är monterade på panelen.

Bassängerna töms individuellt. Det gemensamma avloppet med diameter 22mm är placerat 20mm innanför vänster sidoplåt och 450mm från ryggplåten och slutar 150mm ovan golvet. Anslutning sker till golvbrunn med lämplig slang eller dylikt. När vatten ska anslutas används Ø10mm kopparrör.

Skyddsklass I, kapslingsklass IP43.



Tillbehör

Art.nr Benämning

Fällbar brickbana i rostfritt Inkl konsoler

7620370 1200x300 mm

7620390 1800x300 mm

Fällbar brickbana i vit laminat med konsler

7620420 1200x300 mm

Utlämningshylla med rörstativ rostfritt

7620460 1200 mm

Utlämningshylla med front och sidor rostfritt

7620490 1200 mm

Fronträcke rostfritt

7620580 1200 mm

Hostskydd 3 mm Macrolon/En långsida

7620650 1200 mm

Diverse

6621350 Täcklock för brunn GN I/I

7620520 Rostfritt mellanstag bassäng 325 mm

7620760 Rostfritt mellanstag bassäng 530 mm

7620500 Mobilt utförande 4 svb hjul m. broms Ø 100 mm

7521510 Fötter för fast montage/Marint

EL

7620510 Anslutningskabel med CCE-kontakt 230V

7620680 Termometer 0-120°

VA

7621150 Pistoldusch med engreppsblandare monterad

7621350 Pistoldusch med termostatblandare monterad

7620550 Pistoldusch med blandningsbatteri monterad

7620540 Pistoldusch med fästbeslag monterad

7620530 Blandningsbatteri monterad

6620530 Fästplåt blandare

7621000 Svängbar pip för avlopp

2350520 Svängbar pip lång. Längd 330 mm, höjd 180 mm

Reservdelar

Art.nr Benämning

2260230 Insatsproppar 30x30x1,5

2260240 Ställbara fötter M10 x 60 svart

EL

2130020 Termostat 110° C 1-pol

2150030 Signallampa Ø 6 mm orange

2130080 Huvudströmbrytare 3-pol 16 A

2130190 Vred omarkerat

2130400 Vred ställkurva 1-3

2130390 V-ring 12 VS, tätning vred

2150110 Kopplingsplint 3-pol 230V

2170400 Membrangenomföring 37 mm. Tätning kulventil

2140010 Sladdställ H05RN 3x1

2110060 Element 750 W, 230 V

VA

2350051 Kulventil DN 20 (3/4") förlängd

6610010 Sil avlopp

Elektrotermo

