

RADIATOR

# LISA INTEGRA40



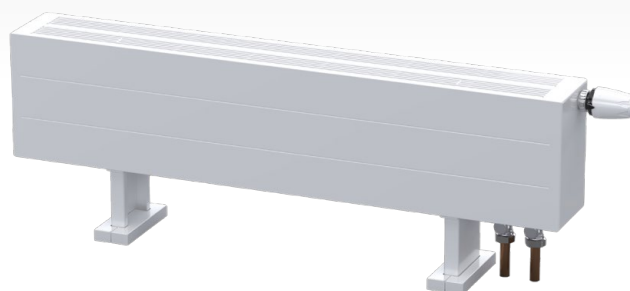
MAJ 2026

# EPECON

Hållbart inomhusklimat

| <b>Kapitel</b>                         | <b>Sida</b> |
|--|-------------|
| <b>1.</b> OM LISA INTEGRA40 .....      | <b>3</b>    |
| <b>2.</b> TEKNISKA DATA .....          | <b>4</b>    |
| <b>3.</b> BESTÄLLNINGSKODER .....      | <b>4</b>    |
| <b>4.</b> MODELLER.....                | <b>5</b>    |
| <b>5.</b> ANSLUTNINGSSALTERNATIV ..... | <b>9</b>    |
| <b>6.</b> KONSOLER .....               | <b>13</b>   |
| <b>7.</b> TILLBEHÖR .....              | <b>19</b>   |
| <b>8.</b> ÖVRIGT .....                 | <b>20</b>   |
| <b>10.</b> OM EPECON.....              | <b>21</b>   |





## LISA INTEGRA40

**Lisa integra40** är en kompakt och mycket robust radiator med god konvektion som har en **integrerad ventil**. Lisa integra40 passar bra där utrymmet är begränsat men där det finns ett stort effektbehov, exempelvis vid stora fönsterpartier och låga bröstningshöjder. Anslutning sker i botten, tillopp och retur enligt **c/c 40 mm** (svensk standard).

Lisa integra40 finns även i en **hygienmodell** som är mycket enkel att hålla ren.





|                            |  |
|----------------------------|--|
| <b>Material</b>            | Paneler bestående av fyrkantsrör, dimension 70x11x1,8 mm.<br>Konvektor bestående av kallvalsad tunnplåt tjocklek 0,4 mm.   |
| <b>Ytbehandling</b>        | Avfettning, fosfatering och pulverlackering med polyesterbaserad lack.<br>Härdad i ugn vid en temperatur av 200°C  |
| <b>Färg</b>                | Standardkulör är vit RAL 9016, glanstal 70. Andra kulörer finns mot tillägg.   |
| <b>Max drifttemperatur</b> | 110°C  |
| <b>Max driftryck</b>       | 6 bar. Kontakta Epecon vid driftryck överstigande 6 bar.   |
| <b>Anslutning</b>          | Invändiga G15 anslutningar som standard. Anslutningen är placerade i botten av radiatorn, tillopp och retur enligt c/c40 mm (svensk standard).   |
| <b>Kvalitet</b>            | Tillverkat under kontroll av EN ISO 9001 samt i enlighet av EN 442.  |
| <b>Emballage</b>           | Radiatorn är emballerad med wellpapp och krympplast för optimalt skydd under transport och lagring. Radiatorns front är dessutom beklädd med skyddande wellpapp som bör sitta kvar under installationen. |
| <b>Leveransvillkor</b>     | I enlighet med AA VVS 2009.  |
| <b>Garanti</b>             | 5 år   |

## 3. BESTÄLLNINGSKODER


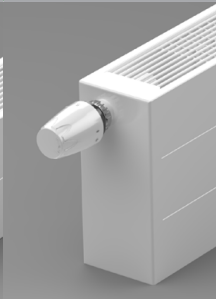
Vid beställning, ange beställningskod enligt följande:





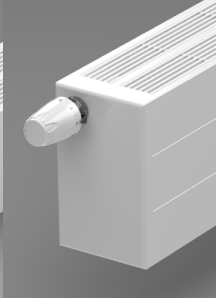

## TYP 21

|                                      |   |   |  |   |
|--------------------------------------|---|---|--|---|
|                                      |  |  |  |  |
| <b>Antal paneler</b>                 | 2   | 2   | 2  | 2   |
| <b>Antal konvektorplåtar</b>         | 1   | 1   | 1  | 1   |
| <b>Djup (D) (mm)</b>                 | 67  | 67  | 67   | 67  |
| <b>Panelhöjd (H) (mm)</b>            | 70  | 140   | 210  | 280   |
| <b>Längd (L) (mm)</b>                | 500–4000  |   |  |   |
| <b>W/meter (75/65-20°C)</b>          | 305   | 438   | 568  | 699   |
| <b>W/meter (55/45-20°C)</b>          | 166   | 234   | 299  | 363   |
| <b>Vikt: 1m/2m/3m (kg) torr vikt</b> | 6/12/17   | 12/23/34  | 18/35/51   | 24/46/68  |
| <b>Volym/m (ltr)</b>                 | 1,4   | 2,7   | 4,1  | 5,5   |


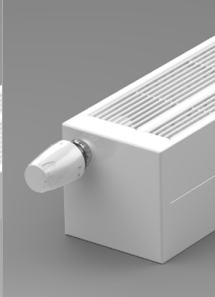
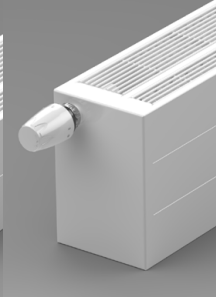

## TYP 22

|                                      |   |   |  |   |
|--------------------------------------|---|---|--|---|
|                                      |  |  |  |  |
| <b>Antal paneler</b>                 | 2   | 2   | 2  | 2   |
| <b>Antal konvektorplåtar</b>         | 2   | 2   | 2  | 2   |
| <b>Djup (D) (mm)</b>                 | 92  | 92  | 92   | 92  |
| <b>Panelhöjd (H) (mm)</b>            | 70  | 140   | 210  | 280   |
| <b>Längd (L) (mm)</b>                | 500–4000  |   |  |   |
| <b>W/meter (75/65-20°C)</b>          | 401   | 567   | 722  | 877   |
| <b>W/meter (55/45-20°C)</b>          | 217   | 302   | 380  | 455   |
| <b>Vikt: 1m/2m/3m (kg) torr vikt</b> | 7/13/19   | 13/25/37  | 20/38/56   | 26/50/74  |
| <b>Volym/m (ltr)</b>                 | 1,4   | 2,6   | 3,8  | 5,1   |

## TYP 32

|                                      |   |   |  |   |
|--------------------------------------|---|---|--|---|
|                                      |  |  |  |  |
| <b>Antal paneler</b>                 | 3   | 3   | 3  | 3   |
| <b>Antal konvektorplåtar</b>         | 2   | 2   | 2  | 2   |
| <b>Djup (D) (mm)</b>                 | 123   | 123   | 123  | 123   |
| <b>Panelhöjd (H) (mm)</b>            | 70  | 140   | 210  | 280   |
| <b>Längd (L) (mm)</b>                | 500–6000  |   |  |   |
| <b>W/meter (75/65-20°C)</b>          | 460   | 692   | 862  | 1105  |
| <b>W/meter (55/45-20°C)</b>          | 248   | 364   | 446  | 565   |
| <b>Vikt: 1m/2m/3m (kg) torr vikt</b> | 9/18/27   | 19/36/54  | 28/54/80   | 38/72/107   |
| <b>Volym/m (litr)</b>                | 2,0   | 4,0   | 6,0  | 8,0   |


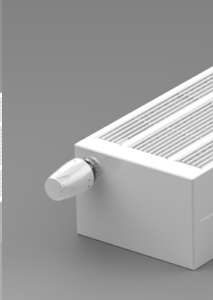
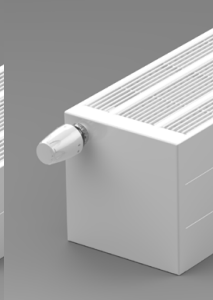
## TYP 33


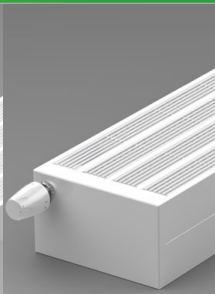
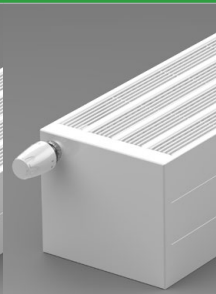

|                                      |   |   |  |   |
|--------------------------------------|---|---|--|---|
|                                      |  |  |  |  |
| <b>Antal paneler</b>                 | 3   | 3   | 3  | 3   |
| <b>Antal konvektorplåtar</b>         | 3   | 3   | 3  | 3   |
| <b>Djup (D) (mm)</b>                 | 138   | 138   | 138  | 138   |
| <b>Panelhöjd (H) (mm)</b>            | 70  | 140   | 210  | 280   |
| <b>Längd (L) (mm)</b>                | 500–6000  |   |  |   |
| <b>W/meter (75/65-20°C)</b>          | 553   | 799   | 1081   | 1379  |
| <b>W/meter (55/45-20°C)</b>          | 298   | 420   | 553  | 688   |
| <b>Vikt: 1m/2m/3m (kg) torr vikt</b> | 10/19/28  | 20/38/56  | 29/56/83   | 39/75/111   |
| <b>Volym/m (litr)</b>                | 2,1   | 4,2   | 6,3  | 8,4   |

## TYP 43

|                                      |   |   |  |   |
|--------------------------------------|---|---|--|---|
|                                      |  |  |  |  |
| <b>Antal paneler</b>                 | 4   | 4   | 4  | 4   |
| <b>Antal konvektorplåtar</b>         | 3   | 3   | 3  | 3   |
| <b>Djup (D) (mm)</b>                 | 179   | 179   | 179  | 179   |
| <b>Panelhöjd (H) (mm)</b>            | 70  | 140   | 210  | 280   |
| <b>Längd (L) (mm)</b>                | 500–6000  |   |  |   |
| <b>W/meter (75/65-20°C)</b>          | 632   | 964   | 1210   | 1560  |
| <b>W/meter (55/45-20°C)</b>          | 336   | 505   | 622  | 793   |
| <b>Vikt: 1m/2m/3m (kg) torr vikt</b> | 13/25/37  | 26/50/74  | 39/75/110  | 52/100/147  |
| <b>Volym/m (ltr)</b>                 | 2,8   | 5,5   | 8,2  | 11,0  |

## TYP 44

|                                      |   |   |  |   |
|--------------------------------------|---|---|--|---|
|                                      |  |  |  |  |
| <b>Antal paneler</b>                 | 4   | 4   | 4  | 4   |
| <b>Antal konvektorplåtar</b>         | 4   | 4   | 4  | 4   |
| <b>Djup (D) (mm)</b>                 | 204   | 204   | 204  | 204   |
| <b>Panelhöjd (H) (mm)</b>            | 70  | 140   | 210  | 280   |
| <b>Längd (L) (mm)</b>                | 500–6000  |   |  |   |
| <b>W/meter (75/65-20°C)</b>          | 755   | 1116  | 1519   | 1862  |
| <b>W/meter (55/45-20°C)</b>          | 400   | 561   | 759  | 916   |
| <b>Vikt: 1m/2m/3m (kg) torr vikt</b> | 14/27/41  | 28/54/80  | 43/82/121  | 58/110/163  |
| <b>Volym/m (ltr)</b>                 | 2,8   | 5,6   | 8,4  | 11,2  |

| TYP 54                               |   |   |  |   |
|--------------------------------------|---|---|--|---|
|                                      |  |  |  |  |
| <b>Antal paneler</b>                 | 5   | 5   | 5  | 5   |
| <b>Antal konvektorplåtar</b>         | 4   | 4   | 4  | 4   |
| <b>Djup (D) (mm)</b>                 | 235   | 235   | 235  | 235   |
| <b>Panelhöjd (H) (mm)</b>            | 70  | 140   | 210  | 280   |
| <b>Längd (L) (mm)</b>                | 500–6000  |   |  |   |
| <b>W/meter (75/65-20°C)</b>          | 804   | 1219  | 1634   | 2049  |
| <b>W/meter (55/45-20°C)</b>          | 425   | 632   | 839  | 1011  |
| <b>Vikt: 1m/2m/3m (kg) torr vikt</b> | 17/32/47  | 33/63/93  | 50/95/140  | 66/126/186  |
| <b>Volym/m (litr)</b>                | 3,5   | 7,0   | 10,5   | 14,0  |

## Höjd 70

Lisa integra40 kan fås med fyra anslutningsalternativ för tillopp och retur, se bilder nedan:

**VB** – Vänster botten **HB** – Höger botten

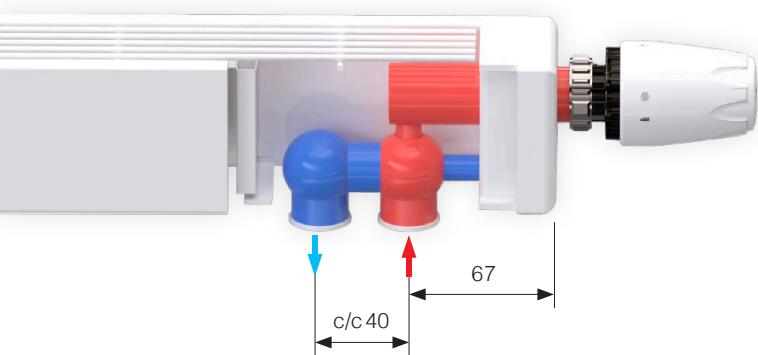
**SEV** – Vänster botten, serieanslutning

**SEH** – Höger botten, serieanslutning

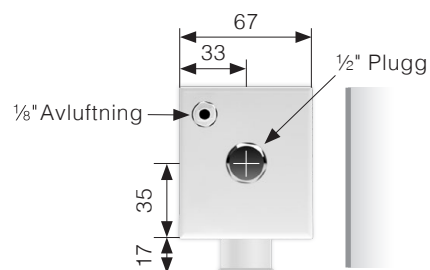
### Anslutningsmått

**TYP 21**

**Framifrån**



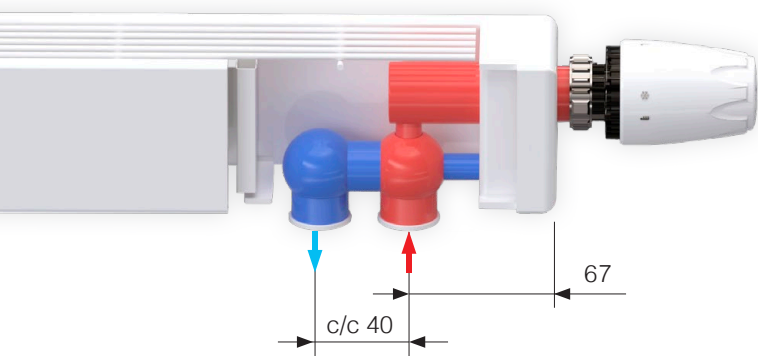
**Sida**



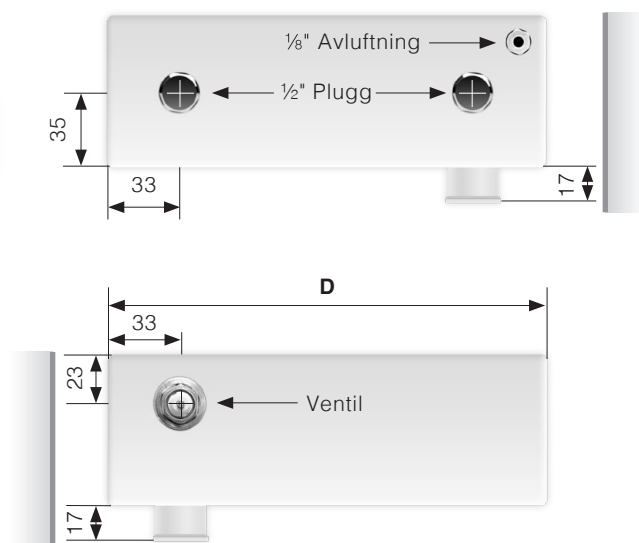
### Anslutningsmått

**TYP 22-54**

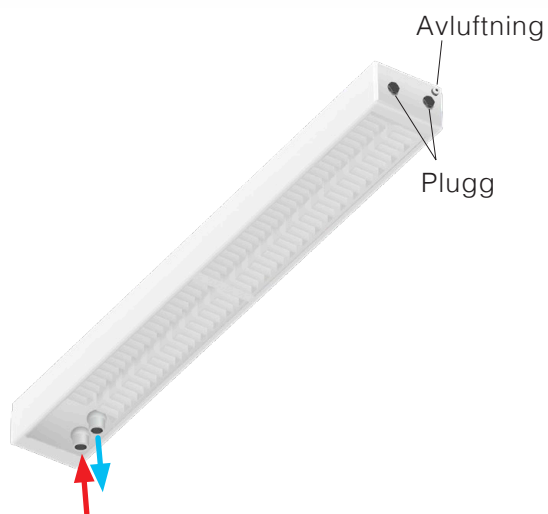
**Framifrån**



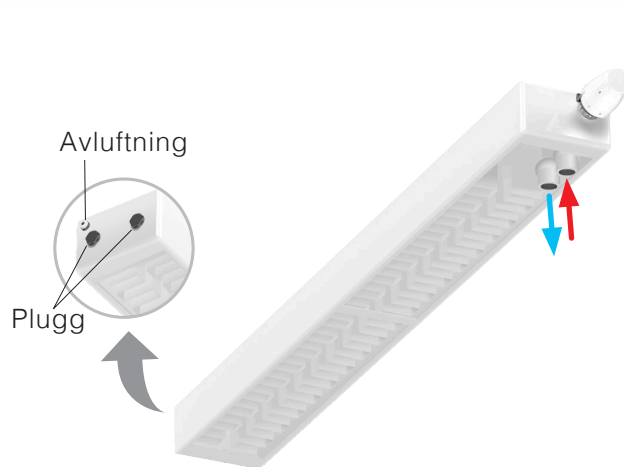
**Sida**



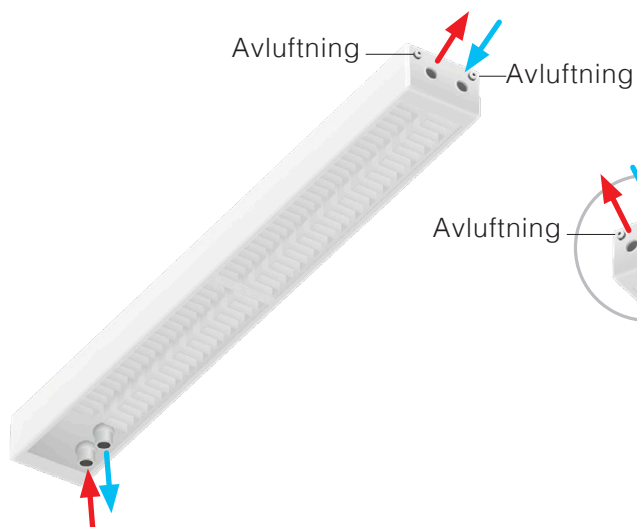
**Vänster botten – VB**



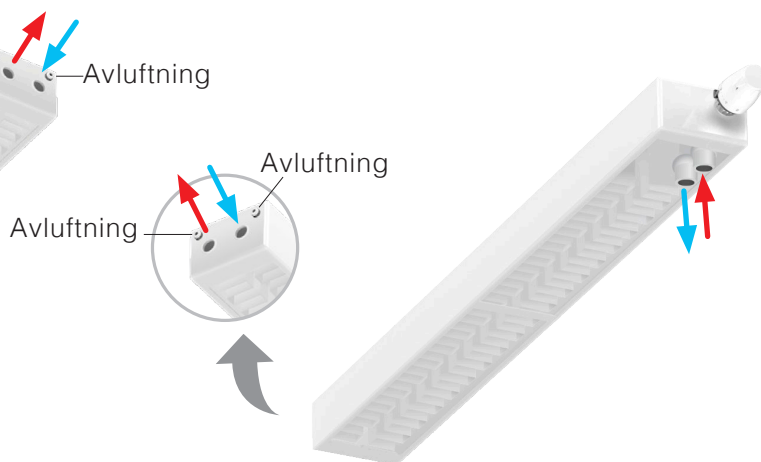
**Höger botten – HB**



**Serieanslutning med tillopp/retur vänster botten SEV**



**Serieanslutning med tillopp/retur höger botten SEH**



## Höjd 140-280

Lisa integra40 kan fås med fyra anslutningsalternativ för tillopp och retur, se bilder nedan:

**VB** – Vänster botten **HB** – Höger botten

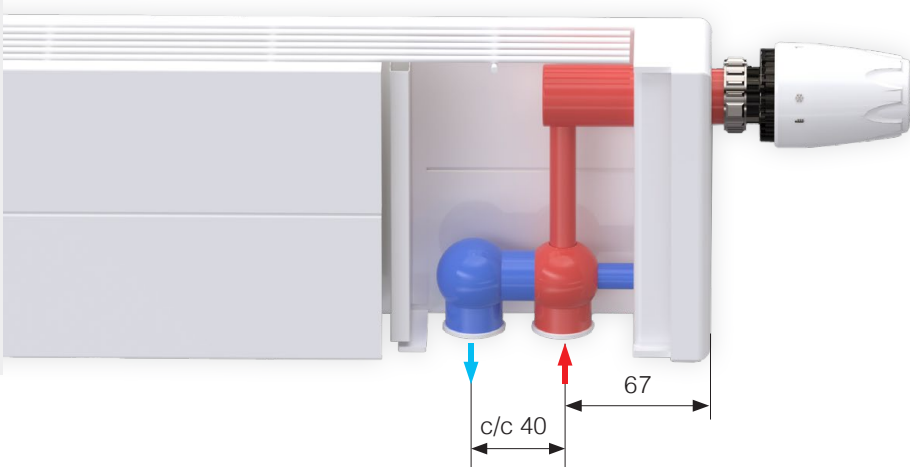
**SEV** – Vänster botten, serieanslutning

**SEH** – Höger botten, serieanslutning

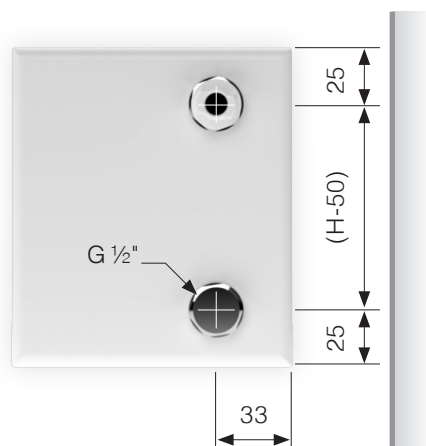
### Anslutningsmått

Måtten gäller för samtliga typer i höjden 140-280.

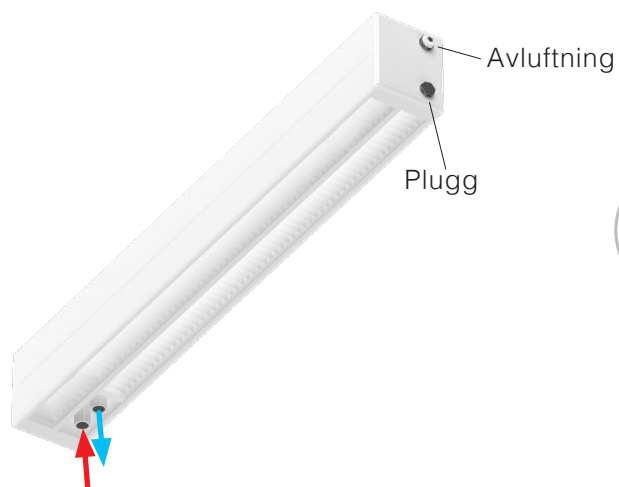
Framifrån



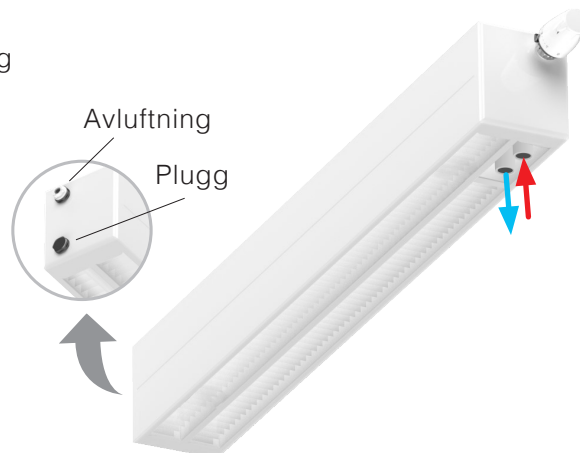
Sida



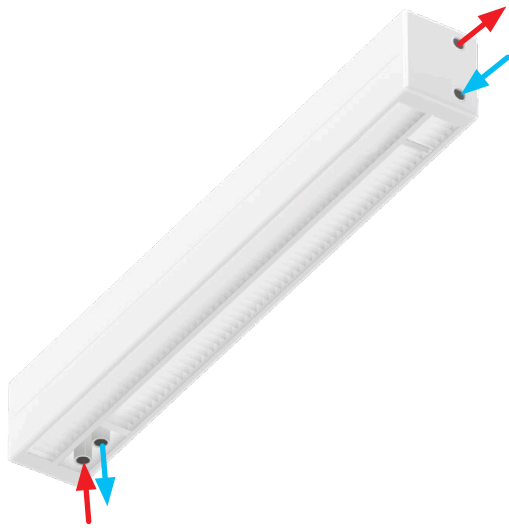
Vänster botten – VB



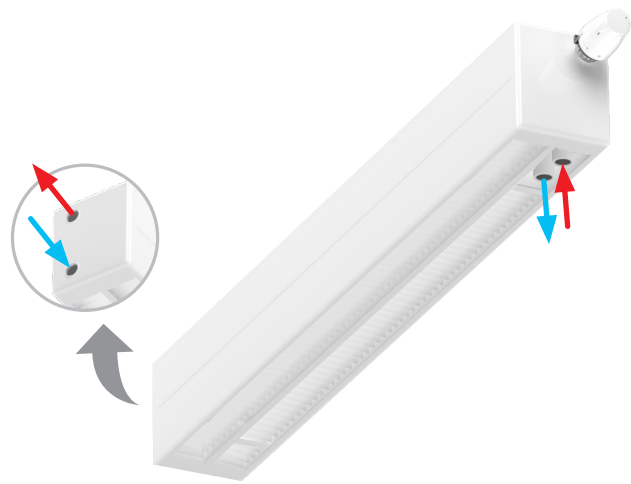
Höger botten – HB



**Serieanslutning med tillopp/retur  
vänster botten SEV**



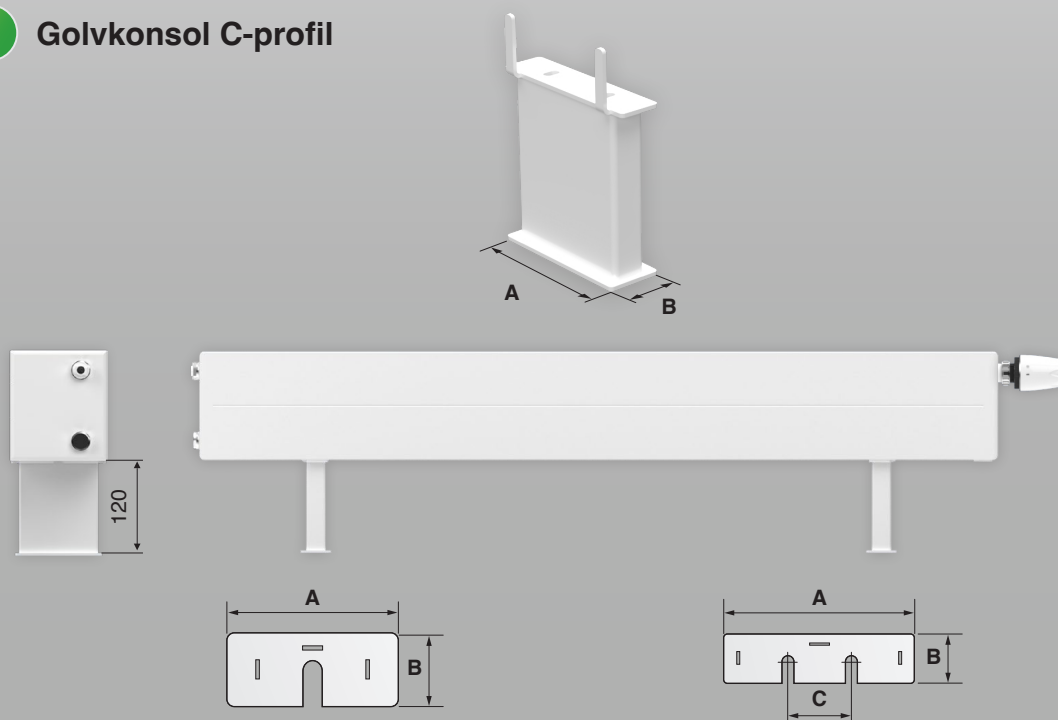
**Serieanslutning med tillopp/retur  
höger botten SEH**



Lisa Integra40 kan utrustas med en mängd olika konsoler beroende på storlek och typ samt användningsområde. Från och med Typ 43 kan Lisa användas som sittbänk genom att sittbänkskonsoler monteras ovanpå radiatoren. Kyrkbänkskonsoler används för upphängning av Lisa under kyrkbänkar och på andra ställen där radiatoren monteras hängande. Bänkskivan kan

väljas i valfritt material och behöver inte förses med hål för genomsläpp av den uppvärmda luften. Bänkskiva levereras inte av Epecon. Konsoltyper 1-3 finns att beställa som special, se sidan 15. För Typ Lisa 54 rekommenderas att golvkonsoler används. Beroende på vilken storlek, av konvektorn, man väljer kan lasterna på väggkonsolerna samt väggen bli för höga.

### 1 Golvkonsol C-profil



| Samtliga höjder | TYP 21 |    | TYP 22 |    | TYP 32 |    | TYP 33 |    | TYP 43 |    |    | TYP 44 |    |    | TYP 54 |    |    |
|-----------------|--------|----|--------|----|--------|----|--------|----|--------|----|----|--------|----|----|--------|----|----|
|                 | A      | B  | A      | B  | A      | B  | A      | B  | A      | B  | C  | A      | B  | C  | A      | B  | C  |
|                 | 90     | 40 | 100    | 40 | 110    | 40 | 135    | 40 | 150    | 40 | 50 | 180    | 40 | 80 | 180    | 40 | 80 |

| Höjd | TYP 21 | TYP 22 | TYP 32 | TYP 33 | TYP 43 | TYP 44 | TYP 54 |
|------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|
| 70   | ✓      | ✓      | ✓      | ✓      | ✓      | ✓      | ✓      |
| 140  | ✓      | ✓      | ✓      | ✓      | ✓      | ✓      | ✓      |
| 210  | ✓      | ✓      | ✓      | ✓      | ✓      | ✓      | ✓      |
| 280  | ✓      | ✓      | ✓      | ✓      | ✓      | ✓      | ✓      |

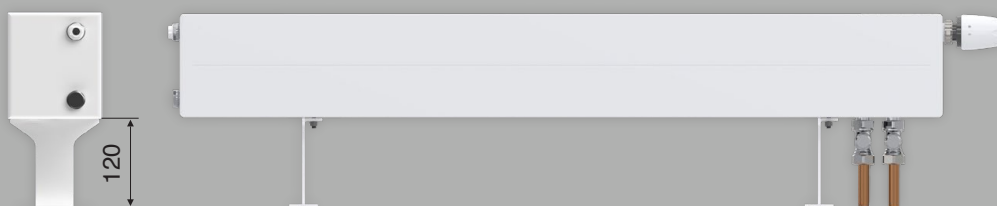
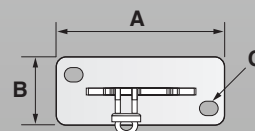
### Konsolfördelning

| Längd (mm) | Antal konsoler |
|------------|----------------|
| -2000      | 2              |
| 2100-3500  | 3              |
| 3600-5000  | 4              |
| 5100-6000  | 5              |

## 2 Golvkonsol



| TYP 21-54       |     |    |     |
|-----------------|-----|----|-----|
| Samtliga höjder | A   | B  | C   |
|                 | 100 | 40 | ø 9 |

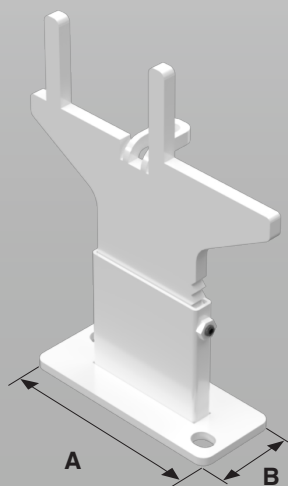


| Höjd | TYP 21 | TYP 22 | TYP 32 | TYP 33 | TYP 43 | TYP 44 | TYP 54 |
|------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|
| 70   | ✓      | ✓      | ✓      | ✓      | ✓      | ✓      | ✓      |
| 140  | ✓      | ✓      | ✓      | ✓      | ✓      | ✓      | ✓      |
| 210  | ✓      | ✓      | ✓      | ✓      | ✓      | ✓      | ✓      |
| 280  | ✓      | ✓      | ✓      | ✓      | ✓      | ✓      | ✓      |

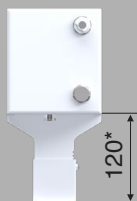
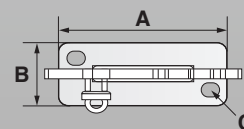
### Konsolfördelning

| Längd (mm) | Antal konsoler |
|------------|----------------|
| -2000      | 2              |
| 2100-3500  | 3              |
| 3600-5000  | 4              |
| 5100-6000  | 5              |

### 3 Justerbar golvkonsol



| TYP 21-54       |     |    |     |
|-----------------|-----|----|-----|
| Samtliga höjder | A   | B  | C   |
|                 | 100 | 40 | ∅ 9 |



\*Standardhöjd 120 +/- 20

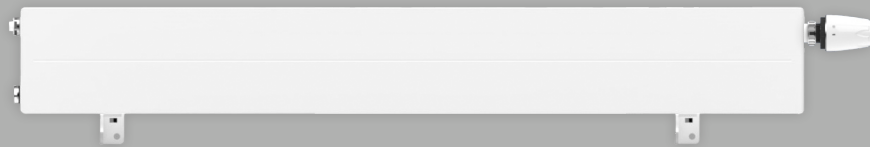
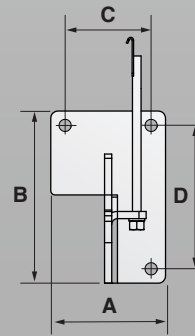
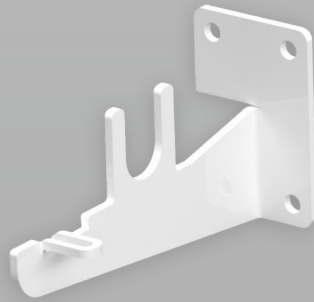
| Höjd | TYP 21 | TYP 22 | TYP 32 | TYP 33 | TYP 43 | TYP 44 | TYP 54 |
|------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|
| 70   | ✓      | ✓      | ✓      | ✓      | ✓      | ✓      | ✓      |
| 140  | ✓      | ✓      | ✓      | ✓      | ✓      | ✓      | ✓      |
| 210  | ✓      | ✓      | ✓      | ✓      | ✓      | ✓      | ✓      |
| 280  | ✓      | ✓      | ✓      | ✓      | ✓      | ✓      | ✓      |

### Konsolfördelning

| Längd (mm) | Antal konsoler |
|------------|----------------|
| -2000      | 2              |
| 2100-3500  | 3              |
| 3600-5000  | 4              |
| 5100-6000  | 5              |

#### 4 Väggekonsol

| Samtliga höjder | TYP 21-33 |    |    |    | TYP 43-54 |     |    |     |
|-----------------|-----------|----|----|----|-----------|-----|----|-----|
|                 | A         | B  | C  | D  | A         | B   | C  | D   |
|                 | 60        | 90 | 40 | 70 | 80        | 120 | 60 | 100 |



| Höjd | TYP 21 | TYP 22 | TYP 32 | TYP 33 | TYP 43 | TYP 44 | TYP 54 |
|------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|
| 70   | ✓      | ✓      | ✓      | ✓      | ✓      | ✓      | ✓      |
| 140  | ✓      | ✓      | ✓      | ✓      | ✓      | ✓      | ✓      |
| 210  | ✓      | ✓      | ✓      | ✓      | ✓      | ✓      | ✓      |
| 280  | ✓      | ✓      | ✓      | ✓      | ✓      | ✓      | ✓      |

#### Konsolfördelning

För **T43 & T44 H280 & T54 H210** gäller följande fördelning av väggekonsoler:

| Längd (mm) | Antal konsoler |
|------------|----------------|
| -1500      | 2              |
| 1600-3000  | 3              |
| 3100-4000  | 4              |
| 4100-5000  | 5              |
| 5100-6000  | 6              |

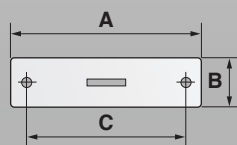
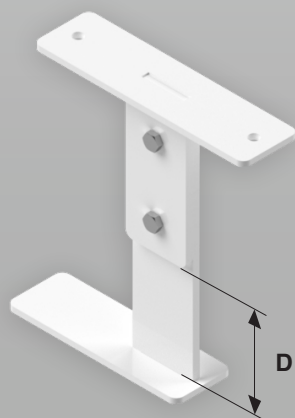
För **T54 H280** gäller följande fördelning av väggekonsoler:

| Längd (mm) | Antal konsoler |
|------------|----------------|
| -1000      | 2              |
| 1100-2000  | 3              |
| 2100-3000  | 4              |
| 3100-4000  | 5              |
| 4100-5000  | 6              |
| 5100-6000  | 7              |

För övriga typer och höjder gäller följande fördelning av konsoler:

| Längd (mm) | Antal konsoler |
|------------|----------------|
| -2000      | 2              |
| 2100-3500  | 3              |
| 3600-5000  | 4              |
| 5100-6000  | 5              |

## 5 Kyrkbänkskonsol



| TYP 21-54 |     |    |     |     |
|-----------|-----|----|-----|-----|
| Höjd      | A   | B  | C   | D   |
| 70        | 150 | 40 | 125 | 71  |
| 140       | 150 | 40 | 125 | 141 |

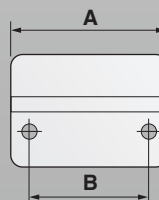


| Höjd | TYP 21 | TYP 22 | TYP 32 | TYP 33 | TYP 43 | TYP 44 | TYP 54 |
|------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|
| 70   | ✓      | ✓      | ✓      | ✓      | ✓      | ✓      | ✓      |
| 140  | ✓      | ✓      | ✓      | ✓      | ✓      | ✓      | ✓      |
| 210  | -      | -      | -      | -      | -      | -      | -      |
| 280  | -      | -      | -      | -      | -      | -      | -      |

### Konsolfördelning

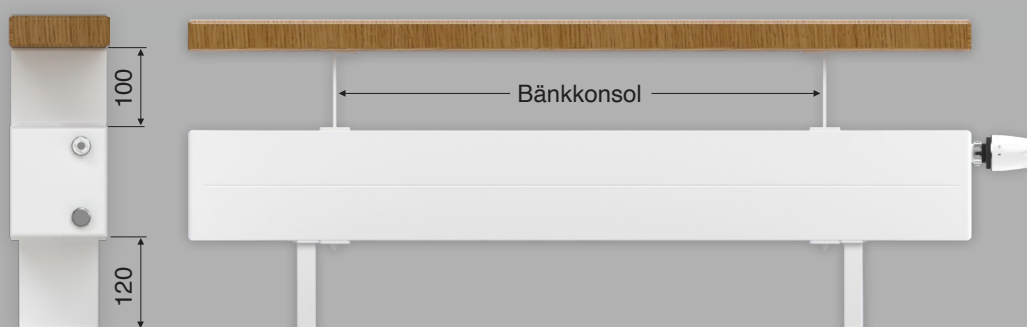
| Längd (mm) | Antal konsoler |
|------------|----------------|
| -2000      | 2              |
| 2100-3500  | 3              |
| 3600-5000  | 4              |
| 5100-6000  | 5              |

## 6 Bänkkonsol



| Samtliga höjder | TYP 43 |     | TYP 44 |     | TYP 54 |     |
|-----------------|--------|-----|--------|-----|--------|-----|
|                 | A      | B   | A      | B   | A      | B   |
|                 | 177    | 112 | 200    | 170 | 230    | 170 |

Bänkskiva ingår inte i leveransen av konsoltyp 5.



| Höjd | TYP 21 | TYP 22 | TYP 32 | TYP 33 | TYP 43 | TYP 44 | TYP 54 |
|------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|
| 140  | -      | -      | -      | -      | ✓      | ✓      | ✓      |
| 210  | -      | -      | -      | -      | ✓      | ✓      | ✓      |
| 280  | -      | -      | -      | -      | ✓      | ✓      | ✓      |

### Konsolfördelning

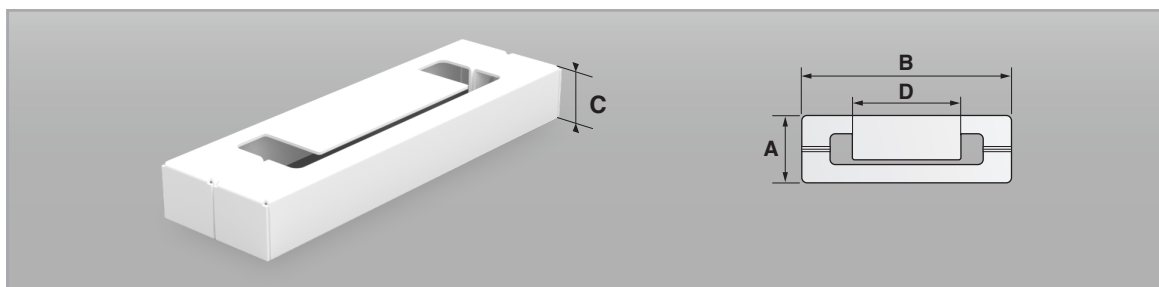
| Längd (mm) | Antal konsoler |
|------------|----------------|
| -2000      | 2              |
| 2100-3500  | 3              |
| 3600-5000  | 4              |
| 5100-6000  | 5              |

Bänkkonsol ska inte monteras på Lisa som är monterad på väggkonsol.  
Vid användandet av bänkkonsolen måste gallret demonteras.

## Täckkåpor

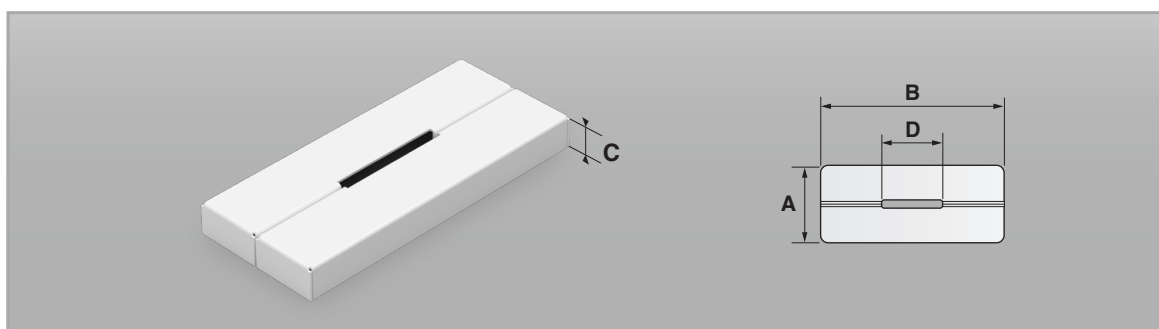
Täckkåporna är tvådelade och tillverkade i metall. Kåporna lackeras i önskad kulör.

### 1 För Golvkonsol C-profil se sid 11



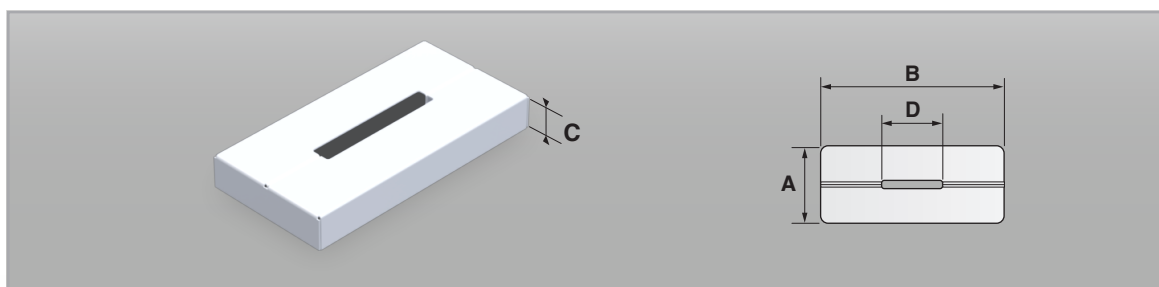
| TYP 21 |     |    |    | TYP 22 |     |    |    | TYP 32 |     |    |    | TYP 33 |     |    |    | TYP 43 |     |    |    | TYP 44 & 54 |     |    |     |
|--------|-----|----|----|--------|-----|----|----|--------|-----|----|----|--------|-----|----|----|--------|-----|----|----|-------------|-----|----|-----|
| A      | B   | C  | D  | A      | B   | C  | D  | A      | B   | C  | D  | A      | B   | C  | D  | A      | B   | C  | D  | A           | B   | C  | D   |
| 60     | 110 | 19 | 32 | 60     | 130 | 19 | 52 | 60     | 150 | 19 | 72 | 60     | 165 | 19 | 92 | 60     | 180 | 19 | 92 | 60          | 210 | 19 | 134 |

### 2 För Golvkonsol se sida 12



| Standard |     |    |    |
|----------|-----|----|----|
| A        | B   | C  | D  |
| 61       | 145 | 15 | 52 |

### 3 För justerbar golvkonsol se sida 13



| Täckkåpa för justerbar golvkonsol |     |    |      |
|-----------------------------------|-----|----|------|
| A                                 | B   | C  | D    |
| 56                                | 119 | 16 | 60,6 |

## Ventilsatser

Till Lisa integra40 kan Epecon erbjuda ventilinsatser av fabrikat IMI, MMA eller Danfoss. Ange fabrikat och kv-värde vid beställning.



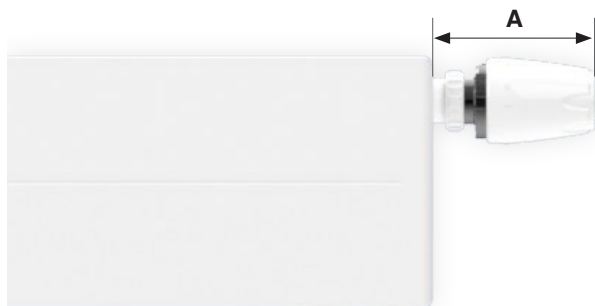
### Ventilinsats

| Fabrikat         | kv-värde (KvΔT2K) |
|------------------|-------------------|
| IMI Vit          | 0,13-0,75         |
| IMI Röd          | 0,06-0,26         |
| IMI Eclipse*     |                   |
| Danfoss RA-N Röd | 0,14-0,73         |
| Danfoss RA-U Gul | 0,04-0,24         |
| MMA FVI HLE      | 0,03-0,37         |

(KvΔT2K) avser kv-värde med monterad termostat.

## Termostater

I Epecons breda tillbehörssortiment finns termostater från ett flertal ledande tillverkare.



### Termostat

| Fabrikat       | A (mm) |
|----------------|--------|
| IMI Nordic     | 95     |
| IMI TRV 300    | 105    |
| MMA Evosense   | 105    |
| Danfoss RA2000 | 95     |
| Danfoss RAS-C  | 100    |
| Epeterm        | 95     |

Lisa integra40 kan förses med lösa avstängningsventiler. Rak-, eller vinkelventil.

Artikelnr. 529036



Artikelnr. 529037



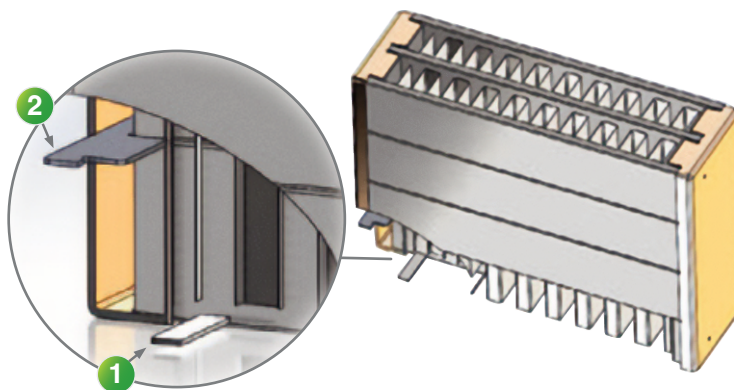
Vid Seriekoppling sätts en Lisa integra40 ihop med Lisa-enheter.  
Lisa integra40 sätts som första enhet och har en monterad styrventil.  
Hur många som går att sätta i serie beror på totala effektuttaget.  
Kontakta gärna Epecon för rådgivning i tveksamma fall.

### Exempel på seriekoppling:



1. Markering av skiljeplattor.  
Identifikationsplatta.  
Visar anslutningssidan  
på Lisa integra40.

2. Skiljeplatta.



## Effektsimulering

För en exakt beräkning av effektagivning  
vid aktuella system- och rumstemperaturer,  
finns en effektsimulering i Excel.  
Ladda ner den här



[www.epecon.se/produkt/lisa-integra40/](http://www.epecon.se/produkt/lisa-integra40/)

HÅLLBARHET



Under 2021 installerades solcellspaneler på taket av vår fabrik i Lettland.

**V**årt mål är att agera med miljömedvetenhet och för att bidra till ett hållbart samhälle. Vi skall utnyttja naturens resurser så skonsamt och effektivt som det är tekniskt möjligt och ekonomiskt försvarbart. Målsättningen är att våra produkter ska ha lika lång livslängd som fastigheten de finns i.

Läs mer om vårt arbete med hållbarhet  
[www.epecon.se/hallbarhet](http://www.epecon.se/hallbarhet)



EPECON

**I vårt breda sortiment** hittar du vattenburna klimatsystem som takvärmepaneler, konvektorer, fläktluftvärmare, luftridåer och radiatorer.

**Vi arbetar enligt principen** att alltid bli bättre. Vi utvecklar och förbättrar ständigt våra produkter, logistik och arbetsprocesser för att alltid ge dig som kund högsta kvalitet.

**Vi erbjuder allt** från standardradiatorer till ett stort sortiment av konvektorer. För panelradiatorer har vi marknadens klart största sortiment som vi tillverkar i vår toppmoderna fabrik i Lettland.

**EPECON AB**

**Helsingborg**

Florettgatan 22A  
254 67 Helsingborg

**Stockholm**

Hovslagarevägen 2  
192 54 Sollentuna

info@epecon.se

www.epecon.se

Tel: +46 42-25 01 40