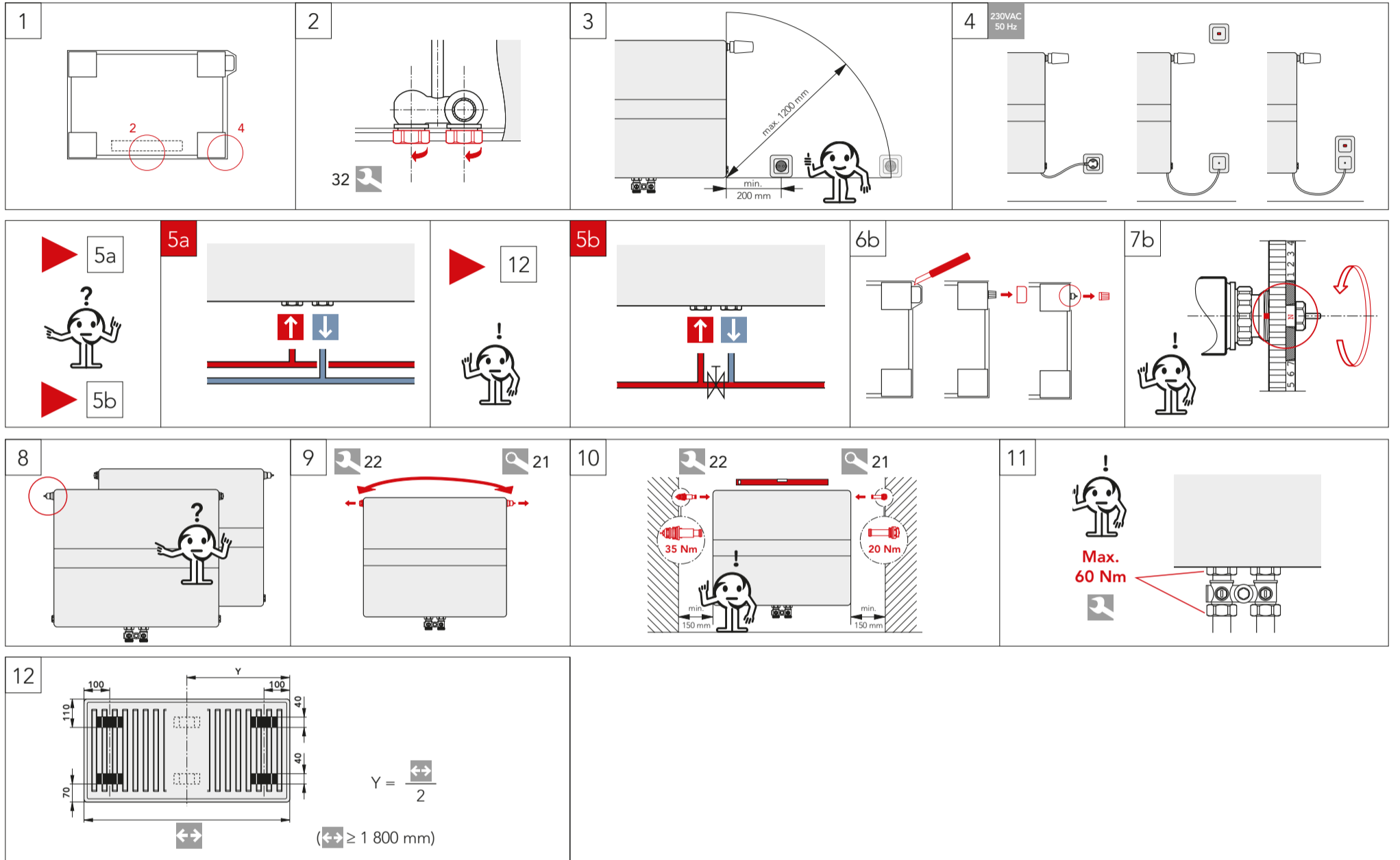


10 bar max.  
Max. 60 °C  
230VAC 50 Hz



### Viktig information

**(SV) OBSERVERA:** För korrekt montering av radiatoren är det viktigt att man utför infästningen av radiatoren på lämpligt sätt, så att den dimensioneras för användningsändamålet **och** med tanke på en förutsebar felanvändning. Innan monteringen avslutas måste man fästa avseende vid flera punkter, inklusive fästmetoderna för montering av radiatoren på väggen, väggens typ och beskaffenhet samt olika typer av tillkommande krafter eller vikter. **Det rekommenderas att monteringen alltid görs av en för uppgiften utbildad montör eller en kompetent hantverkare som använder lämpliga fästmaterial vid arbetet.** Installation och idrifttagning av din E2-lågtemperaturreadiator ska genomföras av ett behörigt fackföretag. Vid installationen ska tillämpliga normer resp. nationella bestämmelser beaktas. Innan monteringen påbörjas, se punkterna under "Viktig information".

- Radiatorn får endast monteras av en behörig fackman.
  - Radiatorn får inte monteras direkt nedanför ett vägguttag.
  - Rekommenderas ej för bad eller duschutrymmen.
  - Om radiatorns anslutningskabel skadas får endast tillverkaren byta den.
  - Observera! För att undvika överhettning får radiatoren av säkerhetstekniska orsaker inte övertäckas helt.
  - Stickproppen måste vara åtkomlig när radiatoren har monterats.
  - Radiatorer utan inbyggd strömbrytare kräver allpolig fränkoppling från nätet med en brytare med minsta kontaktavstånd 3 mm, eller att radiatoren kan fränkopplas med en nätstickpropp.
  - Vid val av placering och vid installation via en jordat vägguttag ska lokala resp. nationella elektriska säkerhetsföreskrifter beaktas.
  - Denna radiator får manövreras av barn som är minst 8 år och av personer med begränsad fysisk, sensorisk eller mental förmåga eller brist på erfarenhet eller kunskap, om de befinner sig under uppsikt eller har undervisats om säker användning av radiatoren och förstår eventuella risker som kan uppstå därigenom. Barn får inte leka med radiatoren. Barn som inte står under uppsikt får inte rengöra radiatoren eller utföra användarunderhåll på den.
- Antal fläktar =  $\frac{\text{Bygglängd [mm]}}{100} - 2$
- Använd inga nötande rengöringsmedel eller lösningsmedel för rengöring av radiatoren!
  - Enligt gällande teknikstandarder måste hela uppvärmningssystemet inklusive radiatorer före idrifttagning kontrolleras med avseende på hydraulisk täthet.

