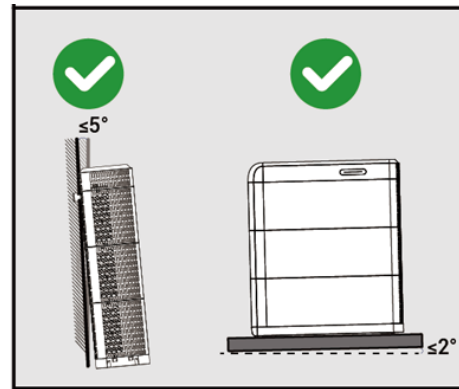


## Standardinstallation Sigenergy TP2

Senast uppdaterad: 2025-10-01

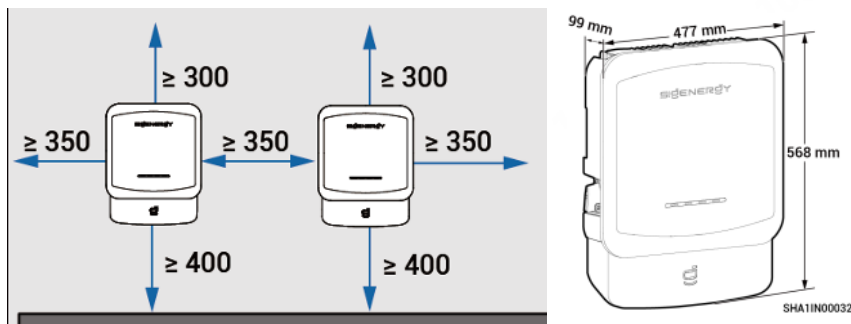
Krav och rekommendationer gällande systemets placering:

- Systemet ersätter eller parallellkopplas med befintlig växelriktare (enligt specifikation i offert).
- Systemet rekommenderas att placeras golvstående. Golv samt vägg vid placeringen ska vara plant enligt nedan bild. Det åligger kund att säkerställa att placeringen klarar tillförda vikt och håller sig till angivna toleranser.
- Nedan tabell beskrivs kravställda fria mått och batteriets storlek för TP2-systemet:



Installerad energi batteri	Utrymmesbehov(HxLxD)	Systemets storlek(HxLxD)	Systemets vikt
Totalt 9 kWh	830 x 1450 x 850 mm	430x 850 x 260 mm	Ca 90 kg
Totalt 18 kWh	1100 x 1450 x 850 mm	700 x 850 x 260 mm	Ca 168 kg
Totalt 27 kWh	1370 x 1450 x 850 mm	970 x 850 x 260 mm	Ca 246 kg
Totalt 36 kWh	1640 x 1450 x 850 mm	1240 x 850 x 260 mm	Ca 324 kg
Totalt 45 kWh	1880 x 1450 x 850 mm	1510 x 850 x 260 mm	Ca 402 kg
Totalt 54 kWh	2120 x 1450 x 850 mm	1780 x 850 x 260 mm	Ca 480 kg

- TP2-systemet har en frihängd växelriktare. Nedan beskrivs kravställda fria mått och växelriktarens storlek.



Växelriktare	Utrymmesbehov(HxLxD)	Systemets storlek(HxLxD)	Systemets vikt
TP2	1270 x 1180 x 100 mm	568x 477 x 99 mm	19,5 kg

#### *Kopernicus åtagande:*

- Kopernicus levererar, installerar, driftsätter produkterna enligt offert.
- Kan ej installationen utföras i enlighet med leverantörens rekommendationer kan Kopernicus komma att avbryta installationen utan kostnad eller andra åtagande för vardera part.
- Kopernicus ansvarar för dragning av kommunikationskabel mellan elmätare och växelriktar-/batteriplacement, max 10 meters dragning ingår. Vid längre sträcka tillkommer extrakostnad som hanteras via ÄTA-tillägg.
- 10 m dragning av AC/DC kablage ingår, vid längre sträcka tillkommer extrakostnad som hanteras via ÄTA-tillägg. Maximalt mått från Sigenergy är 20 meters dragning mellan växelriktare- och batteriplacement.
- Kopernicus förutsätter att kopplingspunkten är av dagens och erforderlig standard. Vid behov av utbyggnad eller förändringar bekostas detta av kund.
- Håltagning i betong eller natursten i samband med installation tillkommer extrakostnad som hanteras via ÄTA-tillägg.

#### *Kundens åtagande:*

- Kund ansvarar för nätverksåtkomst till internet vid växelriktarplacement. Tillgänglig internetuppkoppling krävs för att produktgaranti ska gälla. Saknas möjlighet att ansluta sig via fast kabel kan Kopernicus inte garantera anslutning till nätverk via WiFi.
- Kund ansvarar för grävning och förläggning samt inköp av markslang i samråd med Kopernicus.
- Kunden ska inför installation säkerställa att försäkrings specifika förutsättningar skickats till Kopernicus och tagits i beaktning inför installation. Det åligger kund att utföra Kopernicus tar ej ansvar för arbete som försäkrings specifika förutsättningar kan medföra.
- Kopernicus garanterar ej grön teknik. För att säkerställa förutsättningar rekommenderas kund att ta kontakt med Skatteverket. Vid eventuella avslag kommer summa faktureras kund.

För övriga villkor: Se Kopernicus Allmänna villkor.