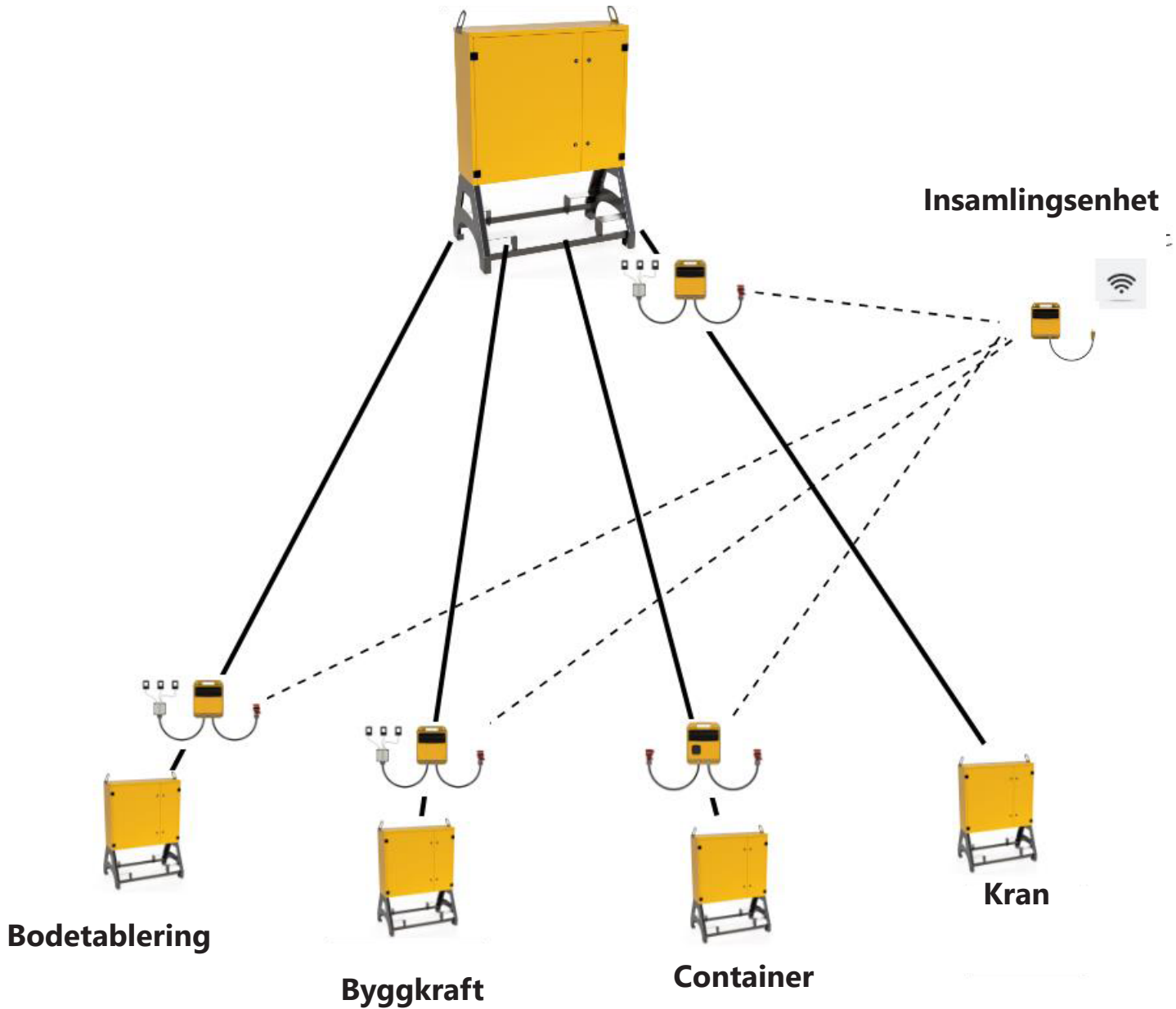




Elmätning

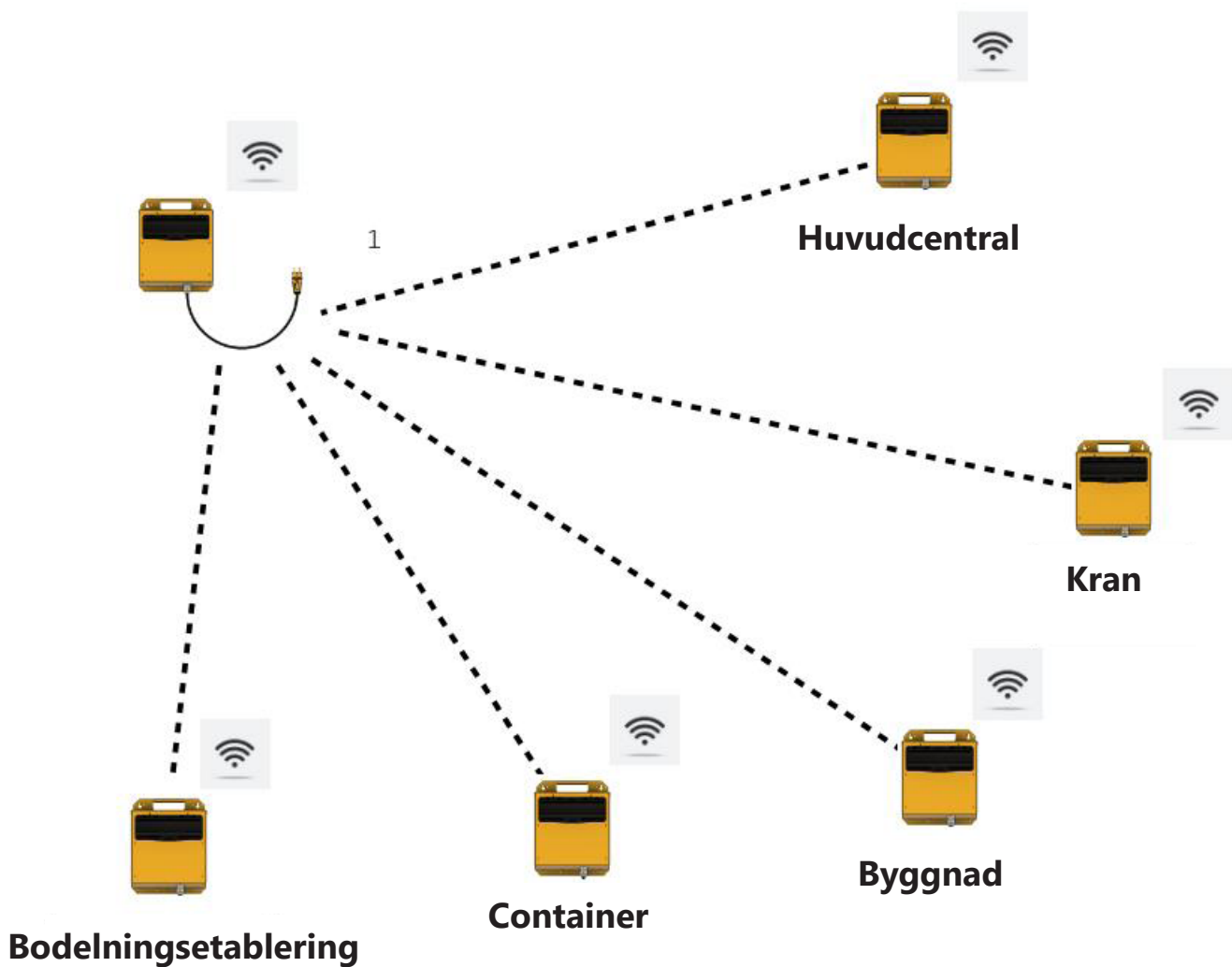
AMIGA
POWER YOU

HUVUDCENTRAL



- Trådlösa elmätarväskor 16-630A mätning.
- Strömtrafo mätning 63-630A.
- Driektmätning 13, 32, 63A.
- Insamlingsenhet Piigab.

Anpassningsbart system, placera ut väska på inkommande eller utgående matning.
Antal mätpunkter skräddarsys efter projekt och det går att bygga vidare under projektets gång.



- Trådlösa M-bus*.
- Räckvidd 300M
- Öppet protokoll

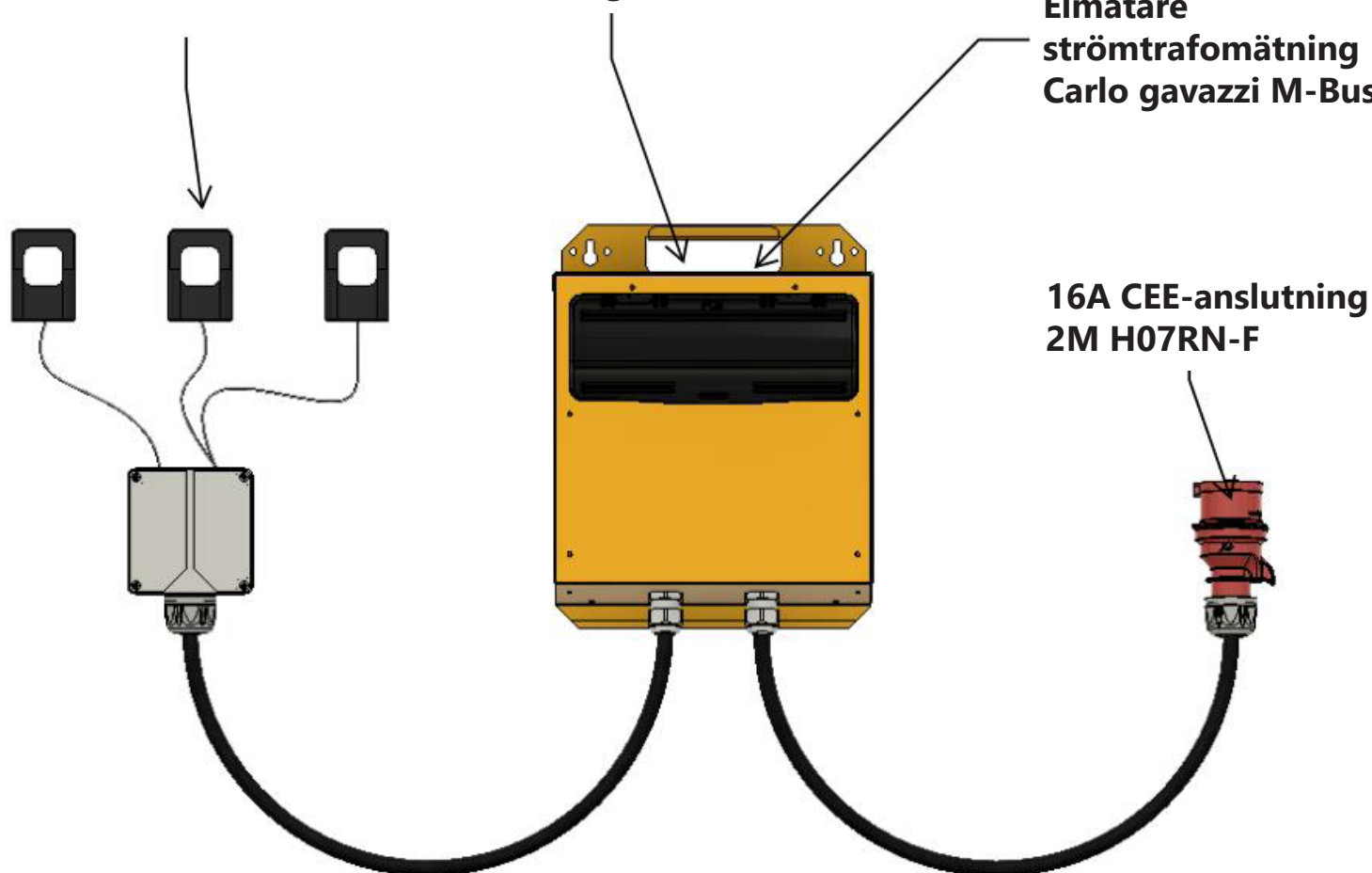
- Mätare för vatten, fukt och temperatur
- Brand- och läckagelarm
- Repeter räckviddsförlängare

**Det finns ett stort urval av trådlösa M-busprodukter för mer mätning eller detektering.*

**Öppningsbara
strömtrafos 300/5A**

**Antenn för
M-bussignal**

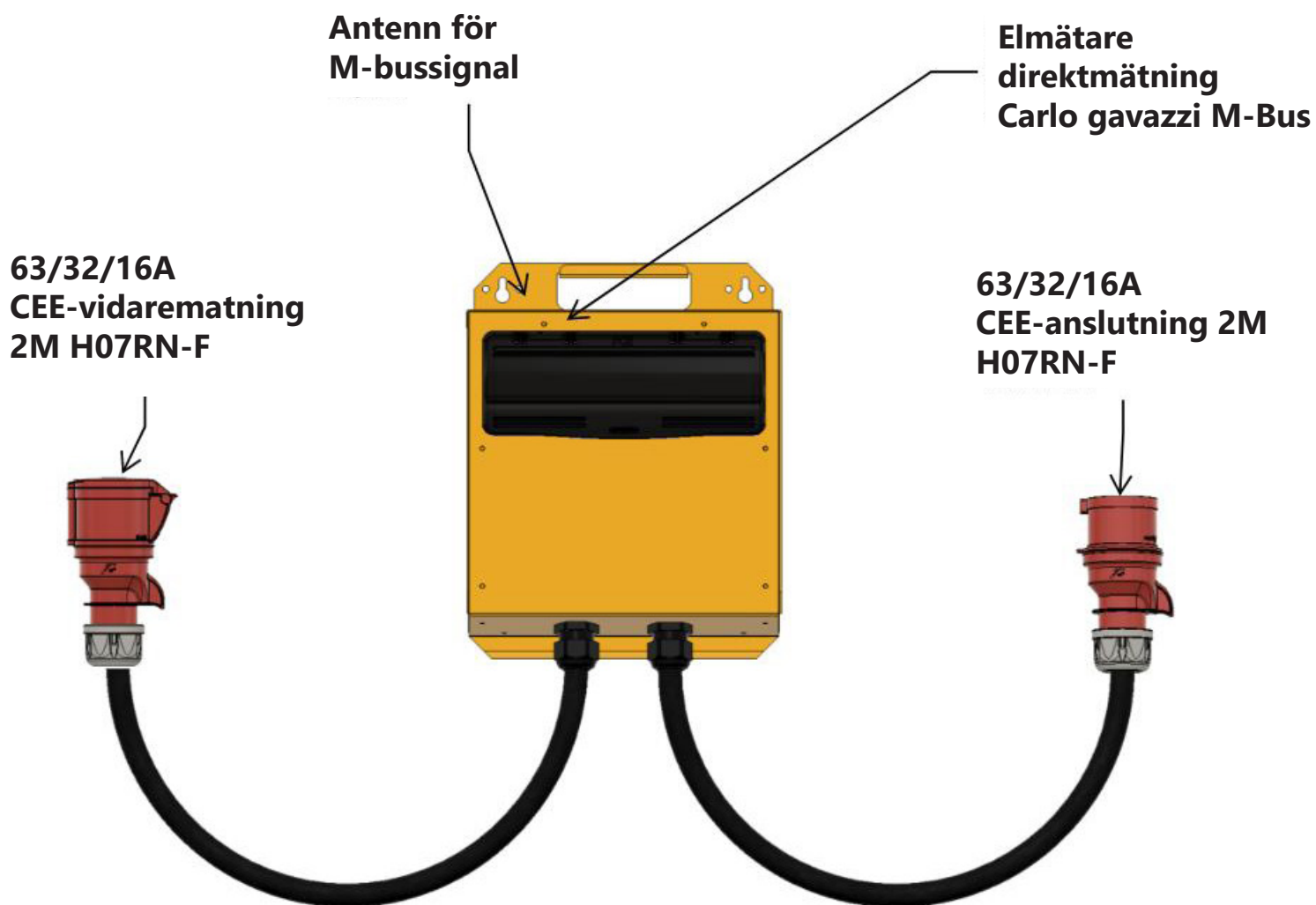
**Elmätare
strömtrafomätning
Carlo gavazzi M-Bus**



**16A CEE-anslutning
2M H07RN-F**

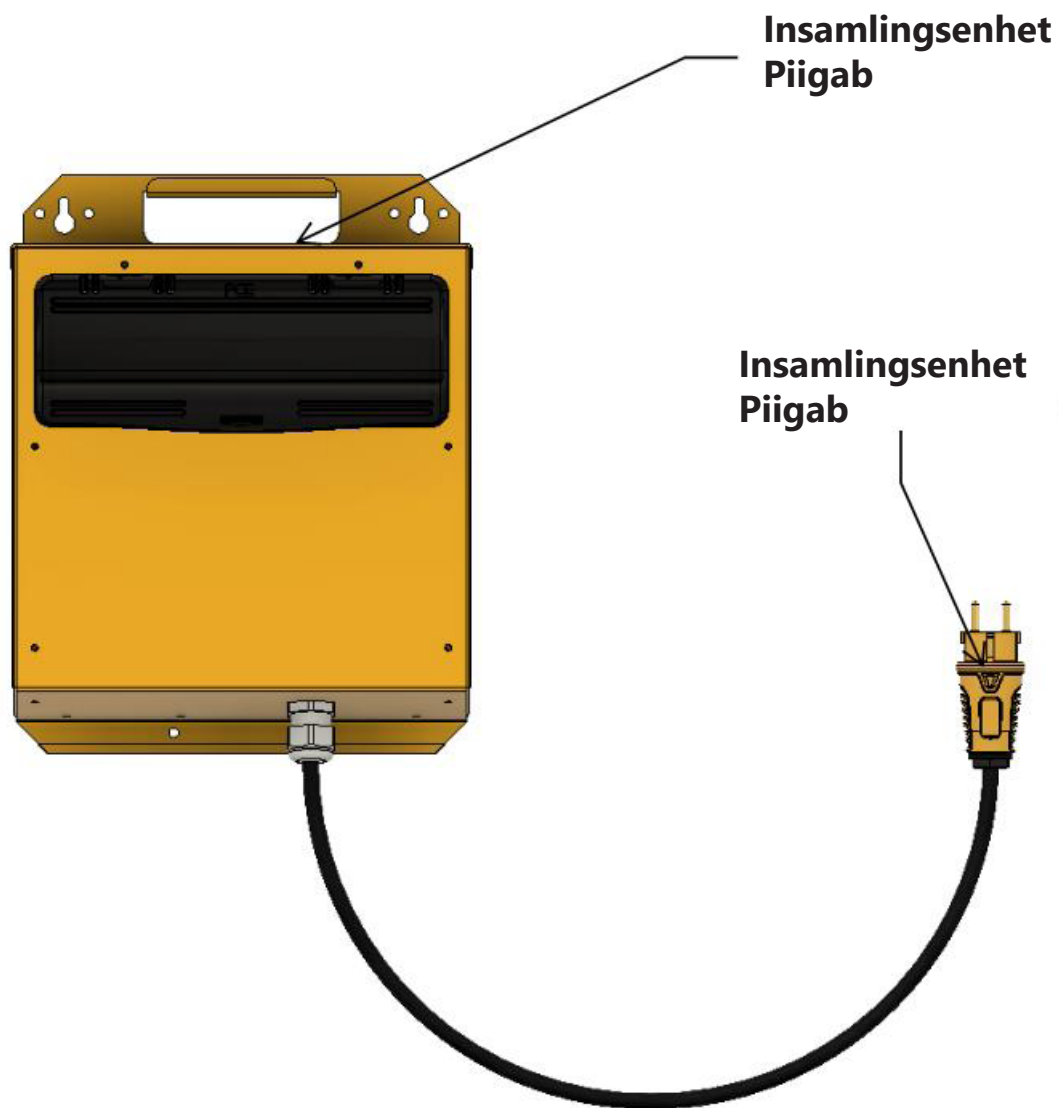
TRÅDLÖS M-BUS STRÖMTRAFOMÄTNING

- Strömtrafomätning inkl öppningsbara strömtrafos 3x300/5A 2M 16A CEE.
- Strömtrafomätning exkl öppningsbara strömtrafos 2M 16A CEE



TRÅDLÖS M-BUS DIREKTMÄTNING

- 63A direktmätning 2M 63A CEE
- 32A direktmätning 2M 32A CEE
- 16A direktmätning 2M 16A CEE



INSAMLINGSENHET Piigab

- 1-fas Piigab-enhet
-

< Tillbaka till Anläggning

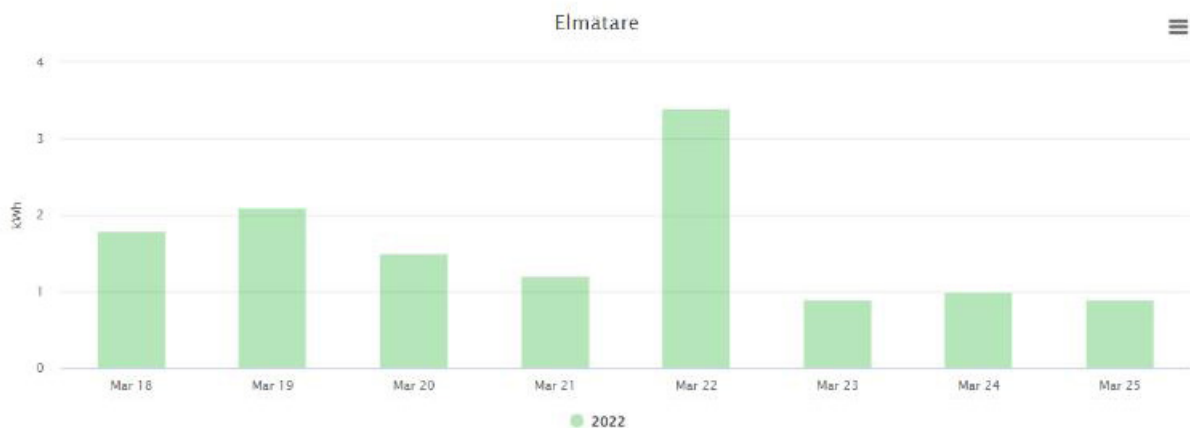
Demo EL-Online > Demo EL-System

Visa data för

Senaste 7 dagarna ▾

Visa resultat

Jämför



© 2022 - Alla rättigheter förbehållna.

Mail: support-el-online@el-system.se

E.L. SYSTEM ERBJUDER

- Support på distans vid driftsättning av insamlingsenhet Piigab
- Abonnemang på mättjänst EL-online som inkluderar:
 - insamling av mätdata
 - Webbportal
 - Rapportering
 - Möjligheten att rapportera mätdata vidare till andra system
 - Utveckling av nya rapporter (Pris enligt offert)



Amiga AB
Rönngatan 6
534 50 Vara, Sweden
www.amigaab.se



[@amigaab](https://www.linkedin.com/company/amigaab)



[@amiga_ab](https://www.instagram.com/amiga_ab)