



GARO GLB Laddbox

Laddboxen är färdig för att på ett säkert, smidigt och effektivt sätt ladda ditt elfordon i anslutning till den egna bostaden samt på arbetsplatsparkeringen. Produkten har en modern design och tydlig laddindikering för att göra det enkelt för användaren.

- Modern design
- Tydlig laddindikering
- Kan monteras på vägg eller stativ
- Finns med uttag eller fast kabel
- Kan uppgraderas för RFID, och G-Cloud
- Finns med WIFI
- Förberedd för lastbalansering
- Lås för att förhindra obehörig laddning via RFID
- Webb interface för information och inställningar
- Uppdateringsbar firmware
- Upp till 22kW laddeffekt beroende på modell
- Möjlighet finns att koppla ihop upp till 32st GLB i ett kluster och på så sätt bygga smarta system.

GARO AB

Box 203, 335 25 Gnosjö, tel 0370 33 28 00, Fax 0370 33 28 50, info@garo.se

garo.se

GARO[®]
En nytänkande kraft

TEKNISK SPECIFIKATION

Produkt typ:	alla GLB modeller
Standards/direktiv:	IEC 618511 and IEC TS 614397
Installationsmetod:	Väggmontage
Märkspänning:	230V/400V 50Hz
Installations system:	TT, TN och IT system
Laddningstyp:	Mode 3
IP klass:	IP44
Mekanisk slagåtlighet:	IK08
Temperaturområde drift:	25°C – +40°C (ej direkt solljus)
Temperaturområde förvaring:	-35°C – +55°C
Installationshöjd:	0.5–1.5m från mark till understa delen av laddboxen
Vikt:	ca 3 kg för modell med uttag 3.8–4.1 kg för modell med fast kabel och typ2 kontaktbox 1fas 5.4 kg för modell med fast kabel och typ2 kontaktbox 3fas
Kabellängd:	standard 4.5 m (endast för modell med fast kabel)