

Product Data Sheet

GWJ9232F

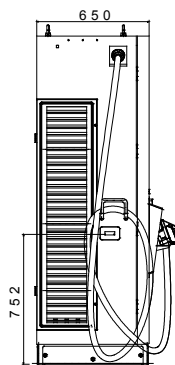
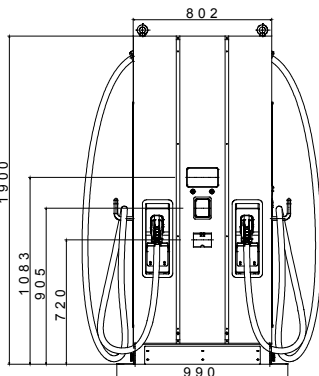
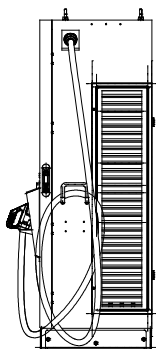
I-FAST



Az I-FAST termékek a JOINON egyenáramú gyorstöltő megoldásai, amelyek ideálisak a nagyfeszültségű rendszerekkel felszerelt elektromos járművek minden típusának töltésére magán vagy nyilvános helyeken, nagy fordulatszámú parkolóban, autópályákon és szervizterületeken. A kínálat 30 kW-ig terjedő wallboxokból és 180 kW-ig terjedő töltőoszlopokból áll. Elegáns dizájnjuk és kivitelük városi és városon kívüli berendezési terméké teszi őket, grafikus kijelzővel a jobb felhasználói élmény és a szolgáltatások igénybevétele érdekében az EV Driver felhasználója számára.

Tápellátás - AC		- Környezeti	
Bemeneti feszültség	3Φ 380 ÷ 415 Vac	Üzemi hőmérséklet	-30°C ÷ +50 °C
AC bemeneti csatlakozás	3P+N+PE (Wye konfiguráció), TN/TT	Páratartalom	5% ÷ 95% Relatív páratartalom, nem kicsapódó
Maximális bemeneti áramerősség	3Φ 173A	Magasság	≤ 2.000 m
Feszültség	50 Hz / 60 Hz	IP védetség szintje	IP55
Teljesítménytényező	> 0,99	Ütés állóság	IK10 (kijelző és RFID modul nélkül)
Hatékonyság	>94%	Hűtési módszer	Ventilátoros hűtés
Energia meghatározása - DC kimenet		- Mechanikai	
Kimeneti feszültség tartomány	CCS2 : 150 ÷ 950 Vdc	Méretek	800 mm x 650 mm x 1900 mm
Maximális kimeneti áramerősség	CCS2 : 250A	Súly	390 kg
Maximális kimeneti teljesítmény	90 kW	Kábel hosszúság	4.5 m
Feszültség/áramerősség pontossága	±2%	Védelem	
Felhasználói felület és vezérlést		Bemenet védelem	OVP, OCP, OPP, OTP, UVP, RCD, SPD
Kijelző	7" LCD	Kimenet védelem	SCP, OCP, OVP, LVP, OTP, IMD
Nyomógombok	Működtető gombok / Vészleállító gomb	Előírás	
Felhasználói hitelesítés	OCPP 1.6 JSON, QR Code, App	Accessibility	PAS1899:2022, subclause 5.2, Table 2, "Height range requirements" (refer to manual for more details)
Fogyasztásmérő	AC fogyasztásmérő készülék, integrált DC fogyasztásmérő készülék	Biztonság	CE, CB
Kommunikáció		Tanúsítvány	IEC 61851-1, IEC 61851-23, IEC 61851-21-2
Külső	Ethernet, Wi-Fi és 4G	Töltő interfész	DIN 70121, ISO 15118-2
Belső	CAN busz / RS485	National directives	UK Public CP Regulation 2023 (manufacturer requirements)
Érintkező nélküli megoldás			
Fizetési terminál	Yes, Payter P66		

DIMENSIONAL



TECHNICAL SYMBOLOGY

IP

IP55

IK10 (kijelző és RFID modul nélkül)

GEWISS S.p.A. Via Domenico Bosatelli 1
24069 Cenate Sotto - Bergamo - Italy
tel. +39 035 94 61 11 fax +39 035 94 69 09

www.gewiss.com
sat@gewiss.com
Last update 17/04/2026

Data, measures, designs and pictures are shown only as informative purposes, and could be changed without previous notice

STANDARDS/APPROVALS



GEWISS S.p.A. Via Domenico Bosatelli 1
24069 Cenate Sotto - Bergamo - Italy
tel. +39 035 94 61 11 fax +39 035 94 69 09

www.gewiss.com
sat@gewiss.com
Last update 17/04/2026

Data, measures, designs and pictures are shown
only as informative purposes,
and could be changed without previous notice