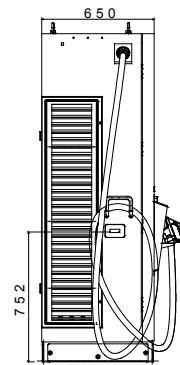
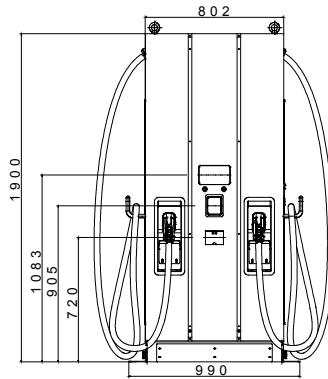
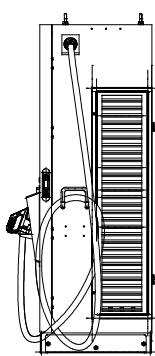




I-FAST-producten zijn de DC-snelaadoplossingen van JOINON, ideaal voor het opladen van alle soorten elektrische voertuigen die zijn uitgerust met hoogspanningssystemen op particuliere of openbare parkeerplaatsen met hoge rotatie, snelwegen en servicegebieden. Het aanbod bestaat uit wallboxen tot 30 kW en stations tot 180 kW. Ze hebben een elegant ontwerp en afwerkingen die ze tot een stedelijk en extra-stedelijk inrichtingsproduct maken, met een grafisch display voor een betere gebruikerservaring en gebruik van services voor de EV-bestuurder.

<b>Vermogensspecificatie - AC-invoer</b>		<b>- Milieu</b>	
Invoer voltage	3Φ 380 ± 415 Vac	Bedrijfstemperatuur	-30°C ± +50 °C
AC-invoer verbinding	3P+N+PE (Wye-configuratie), TN/TT	Vochtigheid	5% ± 95% RH, Niet condenserend
Max. invoerstroom	3Φ 173A	Hoogte	≤ 2.000 m
Frequentie	50 Hz / 60 Hz	IP waarde	IP55
Vermogensfactor	> 0,99	Mechanische weerstand	IK10 (scherm en RFID-module niet inbegrepen)
Efficiëntie	>94%	Koelmethode	Ventilatorcooling
<b>Vermogensspecificatie - DC-uitvoer</b>		<b>- Mechanisch</b>	
Uitvoer voltagebereik	CCS2: 150 ± 950 Vdc	Afmeting	800 mm x 650 mm x 1.900 mm
Max. uitvoerstroom	CCS2: 200 A (piek bij 250 A)	Gewicht	390 kg
Maximaal uitvoervermogen	90 kW	Kabel lengte	4.5 m
nauwkeurigheid voltage/stroom	±2%	<b>Bescherming</b>	
<b>Gebruikersinterface en bediening</b>		<b>- Invoerbescherming</b>	
Display	7" LCD	OVP, OCP, OPP, OTP, UVP, RCD, SPD	
Drukknoppen	Bedieningsknoppen / Noodstopknop	<b>Uitvoerbescherming</b>	
Gebruikersverificatie	OCPP 1.6 J2851, QR-code, app	SCP, OCP, OVP, LVP, OTP, IMD	
		<b>Regulering</b>	
		Toegankelijkheid	
		PAS1899:2022, subclause 5.2, Table 2, "Height range requirements" (refer to manual for more details)	
Meter	AC MID-meter, Geïntegreerde DC-meter	<b>Veiligheid</b>	
		CE, CB	
<b>Communicatie</b>		<b>- Certificaat</b>	
		IEC 61851-1, IEC 61851-23, IEC 61851-21-2	
Extern	Ethernet, wifi en 4G	<b>Laadinterface</b>	
		DIN 70121, ISO 15118	
Intern	CAN bus / RS485	<b>Nationaal</b>	
		UK Public CP Regulation 2023 (manufacturer requirements)	
<b>Contactloze oplossing</b>		<b>-</b>	
Betaalterminal	Ja, Payter P66	<b>-</b>	

### DIMENSIONAL



### TECHNICAL SYMBOLOGY

**IP**

IP55

**IK**

IK10 (scherm en RFID-module niet inbegrepen)

### STANDARDS/APPROVALS

