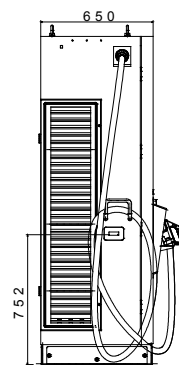
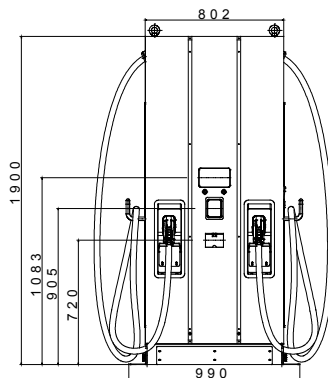
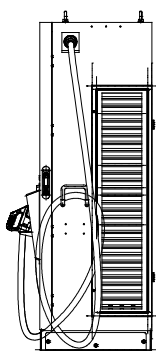




לטעינה מהירה בזרם ישיר, והם אידיאליים לטעינת כל סוגי הרכבים החשמליים JOINON הם הפתרונות של I-FAST מוצרי המצויידים במערכות מתח גבוה, בחניונים פרטיים או ציבוריים בעלי תחלופת רכבים גבוהה, בכבישים מהירים ובאזורי שירות. המוצרים מתהדרים במבנה אלגנטי ובגימורים שהופכים 180 kW ועמדות של עד 30kV ההיצע כולל קופסאות קיר של עד אותם לפרט יעוצבי בסביבות עירוניות ובין-עירוניות, עם תצוגה גרפית לשיפור חוויית המשתמש ושימוש עבור שירותים לטובת נהגי הרכבים החשמליים

<b>כניסת – מפרט הספק AC</b>	<b>סביבתי</b>		
כניסה מתח	3Φ 380 + 415 Vac	טמפרטורת עבודה	±30°C + +50 °C
כניסת AC/חיבור כניסת זרם כניסה מרבי	3P+N+PE (תצורת Y), TN/TT 3Φ 217A	לחות	5% + 95% RH
תדר	50 Hz / 60 Hz	גובה	2.000 מטר ומטה
מקדם הספק	> 0.99	דרגה	IP55
יעילות	>94%	זעזוע התנגדות	IK10 (לא כולל מסך ומודול)
<b>כניסת – מפרט הספק DC</b>	<b>מכני</b>		
טווח מתח יציאה	CCS2: 150 + 950 Vdc CHAdeMO: 150~500Vdc	מידה	מ"מ 1.900 X מ"מ 650 X מ"מ 800
זרם יציאה מרבי	CCS2: 200A (מקסימלי ב) / 120A CHAdeMO: 120A	משקל	ק"ג ומטה 460
תפוקת הספק מרבית	150 kW	אורך כבל	4.5 m
זרם/דיוק מתח	±2%	הגנה	-
<b>ממשק משתמש ובקרה</b>		הגנת כניסה	OVP, OCP, OPP, OTP, UVP, RCD, SPD
תצוגה	LCD 7 אינץ'	הגנת יציאה	SCP, OCP, OVP, LVP, OTP, IMD
לחצנים	לחצן עצירת חירום/ לחצני תפעול	<b>יסות</b>	-
אימות פרטי משתמש	RFID: support ISO 14443A/B, ISO 15693, FeliCa Lite-S (RCS966), OCPP 1.6 JSON, QR Code, App	בטיחות	PAS1899:2022, subclause 5.2, Table 2, "Height range requirements" (refer to manual for more details)
מד	משולב DC מד, AC MID מד	אישור	CE, CB
<b>תקשורת</b>		ממשק טעינה	IEC 61851-1, IEC 61851-23, IEC 61851-21-2
חיצוני	Wi-Fi ו-4G, אתרנט	פנימי	DIN 70121, ISO 15118-2
<b>פתרון ללא מגע</b>	CAN BUS / RS485		-
מסוף תשלום	om'		-

### DIMENSIONAL



### TECHNICAL SYMBOLOGY

**IP**      **IK**

IP55

לא כולל מסך (RFID ומודול)

STANDARDS/APPROVALS

