

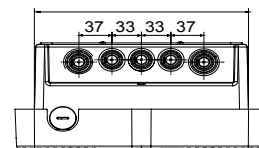
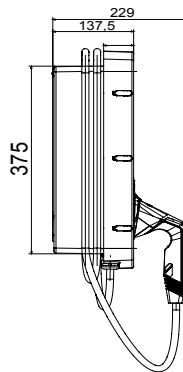
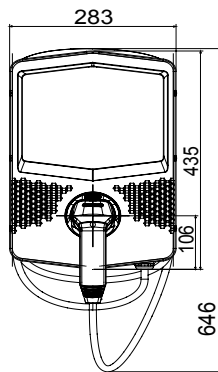


Wallboxy I-CON EVO jsou řešení JOINON navržená pro integraci do soukromých a poloveřejných prostředí v souladu s mezinárodní normou IEC 61851-1, 3. vyd. Vyznačují se elegantním a kompaktním designem a speciální funkcí „nabíjení jednou rukou“. Přítomnost zásuvky odolné proti vandalismu a stupeň krytí IP55 v kombinaci s mechanickou odolností s certifikátem IK11 z nich zároveň činí bezpečná a spolehlivá řešení. Kromě toho jsou wallboxy I-CON EVO vybaveny plnou konektivitou pro podporu přidružené aplikace JOINON EVO pro plné a snadné ovládání nabíjení, inteligentní řízení zatížení a dodatečné energie vyrobené libovolnými fotovoltaickými panely (také v nadřazeném/podřazeném režimu) a několika možnostmi instalace: montáž na stěnu, pod omítku nebo na podlahu.

Způsob nabíjení	Režim 3	Nabíjecí zásuvky	Typ 2
Typ konektoru	Mobilní konektor typu 2	Délka kabelu (pokud je k dispozici)	5 m
<b>Elektrické a mechanické charakteristiky</b>			
Svorkovnice	5 x 10 mm <sup>2</sup>	Jmenovité napětí	400 V
Celkový maximální proud	32 A	Výkon max.	22 kW
Ochrana uživatele	DC svodový proud 6 mA	Měřič	-
Instalace	Montáž na stěnu / zapuštěná / na podlahu	Materiál	POSTINDUSTRIÁLNÍ recyklovaný materiál
Krytí IP	IP55	Mechanický odpor	IK11
Provozní teplota	Od -25 °C do +55 °C	-	-
<b>Funkční charakteristiky</b>			
Konektivita	Wifi	Komunikace	OCPP 1.6J
Řízení zatížení	DLM/PV BOOST	Aktivace nabíjení	VOLNÝ/APLIKACE
Lidské rozhraní	LED	Nadřazený/podřazený systém	-
Aktualizace „vzduchem“	Ano	Programovatelný vzdálený kontakt	Ano
Místní směrnice	-	-	-
<b>Dostupné příslušenství</b>			
Sada DLM CT KIT pro správu zatížení	Třífázový GWJ8038	Jednostranná podlahová podpěra	GWJ8102
Zadní krabice pro zapuštěnou montáž	GWJ8101	Oboustranná podlahová podpěra	GWJ8103
Ochranný kryt	-	Karta RFID	-
Sady modemu 4G	GWJ8111	-	-

### DIMENSIONAL

10



### TECHNICAL SYMBOLOGY

IP

IK

IP55

IK11

### STANDARDS/APPROVALS

