

Link do produktu: <https://www.cybersklep.pro/barkan-ev350fc-slupek-montazowy-do-ladowarki-samochodowej-ev-240-350cm-p-54701.html>



Barkan EV350FC słupek montażowy do ładowarki samochodowej EV 240-350cm

Cena brutto	490 zł
Cena netto	398 zł
Cena poprzednia	588 zł
Dostępność	Na zamówienie
Czas wysyłki	4 Dni
Kod producenta	569701
Kod EAN	7290019569701
Producent	Barkan

Opis produktu

Barkan EV350FC słupek montażowy do ładowarki samochodowej EV 240-350cm

Kolor: **szary**

Specyfikacja techniczna

- Gwarancja: **3 lata w serwisie sprzedawcy**
- Kolor: **szary**
- Materiał: **stal tworzywo sztuczne**
- Max. udźwig: **50 kg**
- Montaż uchwytu: **stojący**
- Producent: **Barkan**
- Regulacja wysokości: **tak**
- Rodzaj produktu: **stojak**
- Rodzaj uchwytu: **regulowany**
- Waga: **9.73 kg**
- Wymiary: **2400 - 3500 mm**
- Zastosowanie: **do montażu ładowarek elektrycznych EV**

Montaż ładowarki do pojazdów elektrycznych bywa wyzwaniem. Słupek montażowy Barkan EV350FC to rozwiązanie, które pozwala na łatwe umieszczenie stacji ładowania w różnorodnych lokalizacjach. Od przydomowego garażu, przez parking podziemny, aż po zadaszone wiaty – wszędzie tam można stworzyć punkt ładowania. Eliminuje on potrzebę skomplikowanych prac budowlanych czy spawania, upraszczając konfigurację infrastruktury ładowania zarówno dla użytkowników indywidualnych, jak i firm.

Szybki i bezinwazyjny montaż

Użytkowanie stacji ładowania staje się dostępne w krótkim czasie, bez konieczności angażowania się w prace remontowe. Montaż słupka Barkan EV350FC nie wymaga skuwania ścian ani spawalnictwa, co oszczędza Twój czas i wysiłek. Zaprojektowany został z myślą o sprawnym przygotowaniu stanowiska ładowania, eliminując potrzebę specjalistycznego sprzętu i kosztownych inwestycji. To praktyczne podejście do szybkiego uzyskania funkcjonalnej przestrzeni ładowania.

Dostosowanie wysokości

Dzięki możliwości regulacji wysokości, słupek Barkan EV350FC elastycznie dopasuje się do specyfiki dowolnego miejsca. Zakres regulacji od 240 do 350 cm umożliwia łatwe ustawienie go w garażu domowym, na parkingu galerii handlowej czy w innych przestrzeniach o zmiennej wysokości sufitu. To pozwala na montaż ładowarki na optymalnym poziomie, zapewniając komfort i bezpieczeństwo każdemu kierowcy samochodu elektrycznego.

Uniwersalna kompatybilność

Modułowa konstrukcja słupka Barkan EV350FC zapewnia szeroką kompatybilność z różnymi urządzeniami. Dzięki przystosowanym szynom montażowym, można na nim instalować ładowarki EV oraz akcesoria wielu producentów i o zróżnicowanych wymiarach. Ten stojak wspiera sprzęt o masie do 50 kg, oferując stabilne oparcie dla Twojej stacji ładowania, niezależnie od wybranych komponentów.

Ukryte okablowanie

Dla utrzymania porządku i zwiększenia bezpieczeństwa, słupki wyposażono w system zarządzania kablami. Przewody zasilające są schowane wewnątrz słupa, co eliminuje nieestetyczny bałagan i minimalizuje ryzyko potknięcia. Otwory boczne umożliwiają estetyczne wyprowadzenie kabli, co przyczynia się do schludnego wyglądu całego miejsca ładowania i wspiera spokojne użytkowanie.

Wytrzymała konstrukcja

Konstrukcja słupka Barkan EV350FC opiera się na połączeniu stali i tworzywa sztucznego, co przekłada się na jego niezawodność i trwałość. Materiały te zapewniają solidność użytkowania nawet w intensywnie eksploatowanych środowiskach. Szary odcień słupka sprawia, że dyskretnie wpisuje się on w różnorodne aranżacje, dodając funkcjonalności bez dominowania nad estetyką przestrzeni.

Barkan EV350FC słupki montażowy do ładowarki samochodowej EV 240-350cm