



EVB Akcesoria

Typ/Oznaczenie: **Płyta betonowa FB1004501**

Nazwa: **Płyta betonowa FB1004501**

Opis:

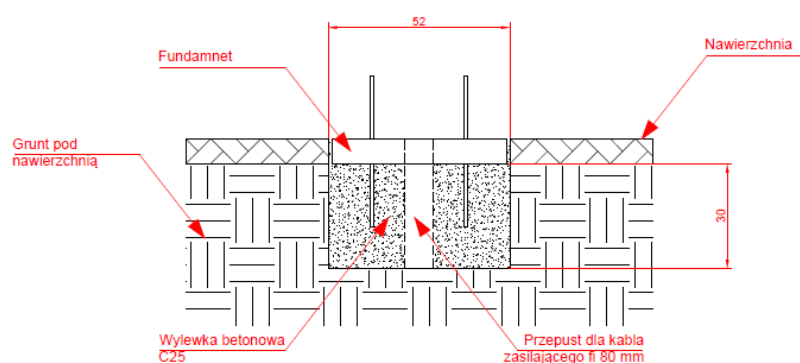
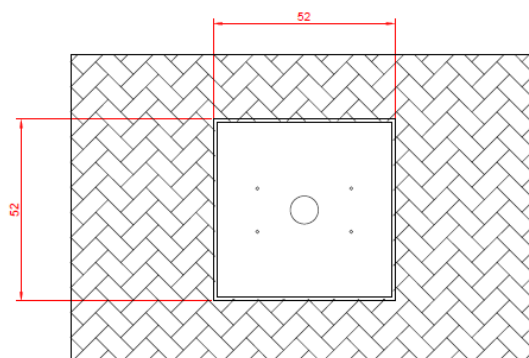
Materiał: Beton B25/C25

Kolor: szary

Wymiar:

Wyposażenie: płyta betonowa z otworem wlotowym ϕ 80 mm na kabel zasilający, 4x pręt gwintowany ϕ 10 o długości 180+200 mm, przechodzący na wskroś płyty przeznaczony do mocowania stacji ładowania oraz do zrobienia wylewki betonowej. Zestaw śrub i podkładek.

Dedykowana do: Konstrukcja FA10045502 dla



Cena katalogowa (netto)	160,00 zł
Rabat (%)	
Cena sprzedaży (netto) – 1 szt	
VAT (23%)	
Cena sprzedaży (brutto)	
Termin dostawy	10 dni
Koszt dostawy	
Forma płatności	
Gwarancja podstawowa	24 miesiące

Typ/Oznaczenie:

Nazwa: **Fundament betonowy FB1004502**

Opis:

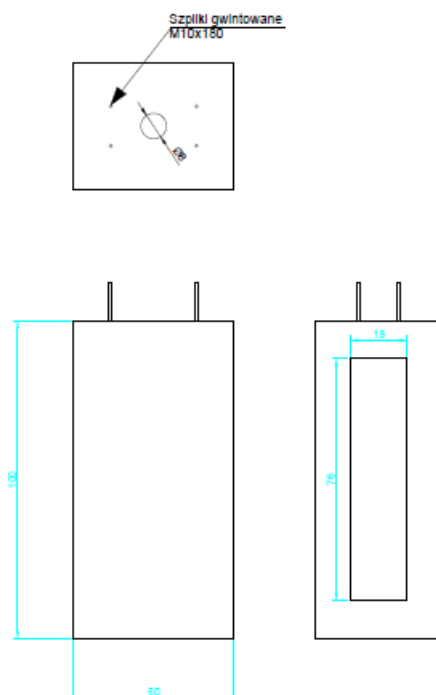
Materiał: Beton B25/C25

Kolor: szary

Wymiar: 1000x500x500 mm

Wyposażenie: fundament betonowy zbrojony z otworem wlotowym fi 80 mm na kabel zasilający, 4x pręt gwintowany fi 10-12 o długości 180 mm. Zestaw śrub i podkładek.

Dedykowana do: Konstrukcja FA10045502 dla EVB Wallbox mini oraz EVB Wallbox 2M, EVB 1M, EVB 2M, EVB Advert AC (2 szt), EVBmax DC (2 szt), EVBmax Advert DC (2szt).



Cena katalogowa (netto)	500,00 zł
Rabat (%)	
Cena sprzedaży (netto) – 1 szt	
VAT (23%)	
Cena sprzedaży (brutto)	
Termin dostawy	10 dni
Koszt dostawy	
Forma płatności	
Gwarancja podstawowa	24 miesiące

Typ/Oznaczenie: **Płyta betonowa FB1004503**

Nazwa: **Płyta betonowa FB1004503**

Opis:

Materiał: Beton B25/C25

Kolor: szary

Wymiar: 800x1200x100 mm

Wyposażenie: płyta betonowa zbrojona z otworem wlotowym fi 110 mm na kabel zasilający, 4x pręt gwintowany fi10-12 o długości 180 mm. Zestaw śrub i podkładek.

Dedykowana do: EVB 2M, EVB Advert AC, EVBmax DC, EVBmax Advert DC.

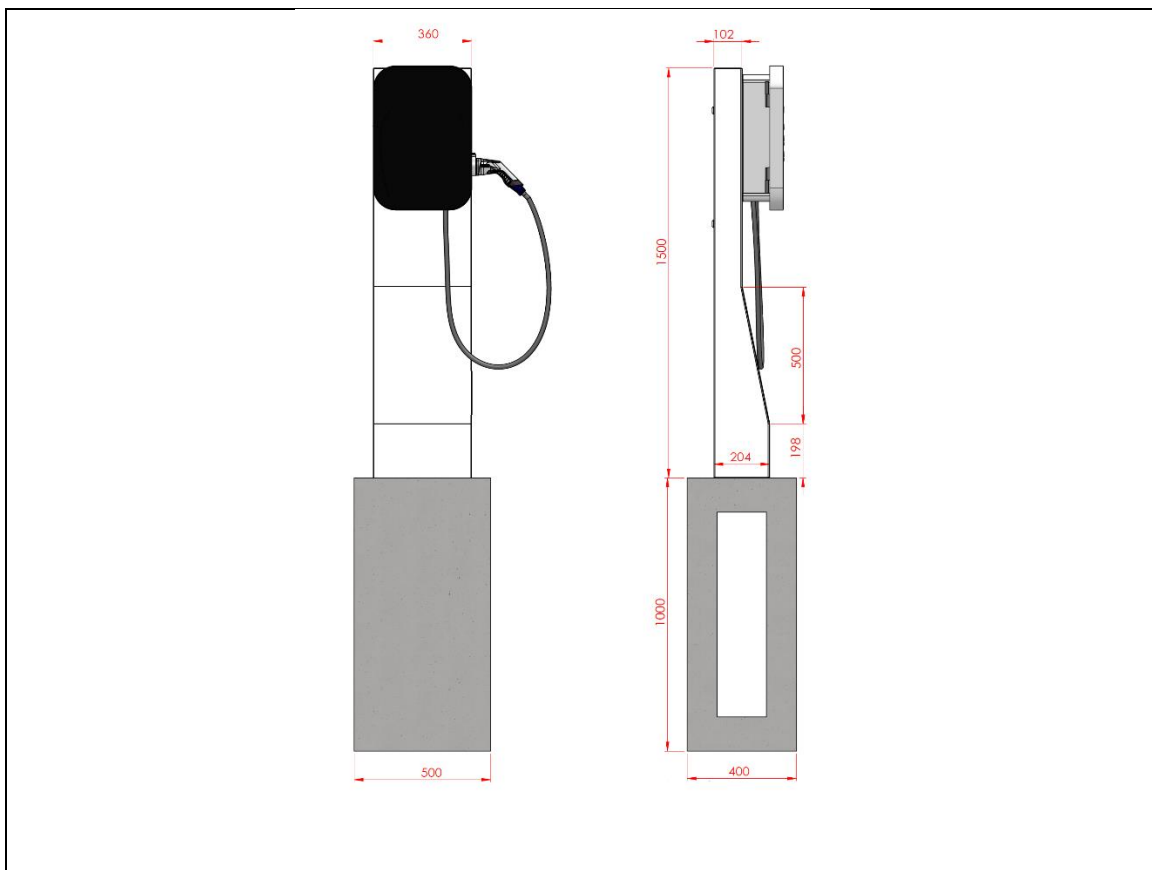
Cena katalogowa (netto)	340,00 zł
Rabat (%)	
Cena sprzedaży (netto) – 1 szt	
VAT (23%)	
Cena sprzedaży (brutto)	
Termin dostawy	10 dni
Koszt dostawy	
Forma płatności	
Gwarancja podstawowa	24 miesiące

Typ/Oznaczenie: **Konstrukcja FA10045502**

Nazwa: **Konstrukcja FA10045502**

Opis:

Materiał: Aluminium
 Kolor: dowolny dopasowany do stacji ładowania
 Wymiar: 1500x360x204 mm
 IP/IK: 54/10
 Wyposażenie: Konstrukcja wsporcza do zmiany montażu stacji EVB Wallbox z wersji naściennej do wersji wolnostojącej. Dostęp do wprowadzenia kabli – od części tylnej, zamykana 3zamek na kluczyk. Listwa zaciskowa 5x10-25mm². Zestaw śrub i podkładek.
 Dedykowana do: EVB Wallbox mini oraz EVB Wallbox 2M.



Cena katalogowa (netto)	950,00 zł
Rabat (%)	
Cena sprzedaży (netto) – 1 szt	
VAT (23%)	
Cena sprzedaży (brutto)	
Termin dostawy	10 dni
Koszt dostawy	
Forma płatności	
Gwarancja podstawowa	24 miesiące

Typ/Oznaczenie: **Konstrukcja FA10045509**

Nazwa: **Konstrukcja FA10045509**

Opis:

Materiał: Aluminium

Kolor: dowolny dopasowany do stacji ładowania

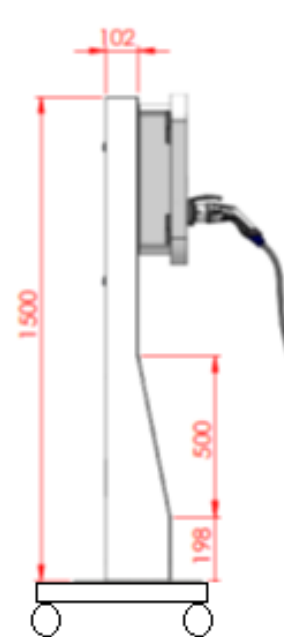
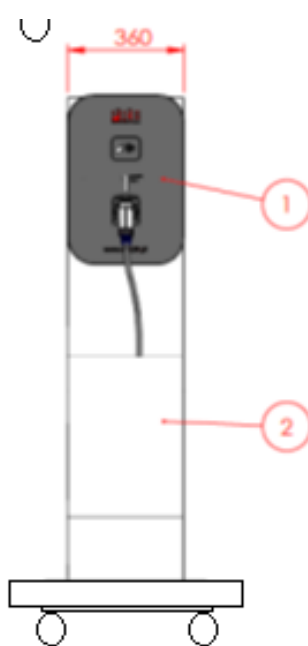
Wymiar: 1500x360x204 mm

IP/IK: 54/10

Wyposażenie: Konstrukcja wsporcza do zmiany montażu stacji EVB Wallbox z wersji naściennej do wersji wolnostojącej mobilnej. Dostęp do wprowadzenia kabli – od części tylnej, zamykana 3x zamek na kluczyk. Listwa zaciskowa 5x10-25mm². Zestaw śrub i podkładek.

Dedykowana do: EVB Wallbox mini oraz EVB Wallbox 2M. Zestaw kół skrętnych z hamulcem.

Okablowanie zasilające w zależności do mocy o długości 5 metrów , zawinięte, zakończone wtyczką do 32A.



Cena katalogowa (netto)	2650,00 zł
Rabat (%)	
Cena sprzedaży (netto) – 1 szt	
VAT (23%)	
Cena sprzedaży (brutto)	
Termin dostawy	10 dni
Koszt dostawy	
Forma płatności	
Gwarancja podstawowa	24 miesiące

Typ/Oznaczenie: **Słupek ochrony pionowy SO00BO1001**

Nazwa: **Słupek ochrony pionowy SO00BO1001**

Opis:

Materiał: Aluminium / Tworzywo
 Kolor: dowolna kolorystyka i design
 Wymiar: 1000/10 mm
 Wyposażenie: Zestaw śrub i podkładek.



Cena katalogowa (netto)	210,00 zł
Rabat (%)	
Cena sprzedaży (netto) – 1 szt	
VAT (23%)	
Cena sprzedaży (brutto)	
Termin dostawy	10 dni
Koszt dostawy	
Forma płatności	
Gwarancja podstawowa	24 miesiące

Typ/Oznaczenie: **Separator parkingowy SP00BO1003**

Nazwa: **Separator parkingowy SP00BO1003**

Opis:

Materiał: Tworzywo

Kolor: czarny z żółtymi lub białymi elementami odblaskowymi

Wymiar: 1670x145x120 mm

Wyposażenie: Mocowanie na pięć otworów montażowych



Cena katalogowa (netto)	349,00 zł
Rabat (%)	
Cena sprzedaży (netto) – 1 szt	
VAT (23%)	
Cena sprzedaży (brutto)	
Termin dostawy	10 dni
Koszt dostawy	
Forma płatności	
Gwarancja podstawowa	24 miesiące

Typ/Oznaczenie: **Bariera ochronna pozioma SO00BO2002**

Nazwa: **Bariera ochronna pozioma SO00BO2002**

Opis:

Materiał: Aluminium / Tworzywo
Kolor: dowolna kolorystyka i design
Wymiar: dowolny
Wyposażenie: Zestaw śrub i podkładek.




Cena katalogowa (netto)	240,00 zł
Rabat (%)	
Cena sprzedaży (netto) – 1 szt	
VAT (23%)	
Cena sprzedaży (brutto)	
Termin dostawy	10 dni
Koszt dostawy	
Forma płatności	
Gwarancja podstawowa	24 miesiące

Typ/Oznaczenie: **Kabel ładujący AC 16A/240V Typ-2 do Typ-2(10)**

Nazwa: **Kabel ładujący AC 16A/240V Typ-2 do Typ-2**


Opis:

Kabel ładujący AC 16A/240V Typ-2 do Typ-2 Długość: 5 metrów Waga: 3 kg Zakres mocy: do 11 kW/1F Wyposażenie: kabel, wtyczki, osłony ochronne	
	
Cena katalogowa (netto)	990,00 zł
Rabat (%)	
Cena sprzedaży (netto) – 1 szt	
VAT (23%)	
Cena sprzedaży (brutto)	
Termin dostawy	14 dni
Koszt dostawy	
Forma płatności	
Gwarancja podstawowa	24 miesiące

Typ/Oznaczenie: **Kabel ładujący AC 32A/240V Typ-2 do Typ-2**

Nazwa: **Kabel ładujący AC 32A/240V Typ-2 do Typ-2**

Opis:


Kabel ładujący AC 32A/240V Typ-2 do Typ-2 Długość: 5 metrów Waga: 3 kg Zakres mocy: do 22 kW/1F Wyposażenie: kabel, wtyczki, osłony ochronne	
	
Cena katalogowa (netto)	1020,00 zł

Rabat (%)	
Cena sprzedaży (netto) – 1 szt	
VAT (23%)	
Cena sprzedaży (brutto)	
Termin dostawy	14 dni
Koszt dostawy	
Forma płatności	
Gwarancja podstawowa	24 miesiące

Typ/Oznaczenie: **Kabel ładujący AC 16A/380V Typ-2 do Typ-2**

Nazwa: **Kabel ładujący AC 16A/380V Typ-2 do Typ-2**

Opis:

<p>Kabel ładujący AC 16A/380V Typ-2 do Typ-2 Długość: 5 metrów Waga: 3 kg Zakres mocy: do 11 kW/3F Wyposażenie: kabel, wtyczki, osłony ochronne</p> 	
Cena katalogowa (netto)	1036,00 zł
Rabat (%)	
Cena sprzedaży (netto) – 1 szt	
VAT (23%)	
Cena sprzedaży (brutto)	
Termin dostawy	14 dni
Koszt dostawy	
Forma płatności	
Gwarancja podstawowa	24 miesiące

Typ/Oznaczenie: **Kabel ładujący AC 32A/380V Typ-2 do Typ-2**

Nazwa: **Kabel ładujący AC 32A/240V Typ-2 do Typ-2**

Opis:

<p>Kabel ładujący AC 32A/380V Typ-2 do Typ-2 Długość: 5 metrów Waga: 3 kg</p>

Zakres mocy: do 22 kW/3F
Wyposażenie: kabel, wtyczki, osłony ochronne



Cena katalogowa (netto)	1140,00 zł
Rabat (%)	
Cena sprzedaży (netto) – 1 szt	
VAT (23%)	
Cena sprzedaży (brutto)	
Termin dostawy	21 dni
Koszt dostawy	
Forma płatności	
Gwarancja podstawowa	24 miesiące

Typ/Oznaczenie: **Kabel ładujący AC 16A/240 Typ-2 Typ-1**

Nazwa: **Kabel ładujący AC 16A Typ-2 Typ-1**

Opis:

Kabel ładujący AC 16A/240V Typ-2 do Typ-1
Długość: 5 metrów
Waga: 3 kg
Zakres mocy: do 7,4 kW/1F
Wyposażenie: kabel, wtyczki, osłony ochronne




Cena katalogowa (netto)	920,00 zł
Rabat (%)	
Cena sprzedaży (netto) – 1 szt	
VAT (23%)	
Cena sprzedaży (brutto)	
Termin dostawy	21 dni
Koszt dostawy	
Forma płatności	
Gwarancja podstawowa	24 miesiące

Typ/Oznaczenie: **Kabel ładujący AC 32A/240V Typ-2 Typ-1**

Nazwa: **Kabel ładujący AC 32A/240V Typ-2 Typ-1**


Opis:

Kabel ładujący AC 32A/240V Typ-2 do Typ-1 Długość: 5 metrów Waga: 3 kg Zakres mocy: do 11 kW/1F Wyposażenie: kabel, wtyczki, osłony ochronne	
	
Cena katalogowa (netto)	980,00 zł
Rabat (%)	
Cena sprzedaży (netto) – 1 szt	
VAT (23%)	
Cena sprzedaży (brutto)	
Termin dostawy	21 dni
Koszt dostawy	
Forma płatności	
Gwarancja podstawowa	24 miesiące

Typ/Oznaczenie: **Stacja ładowania przenośna 16A Mode2 z wtyczką typ1**

Nazwa: **Stacja ładowania przenośna 16A Mode2 z wtyczką typ1**

Opis:


Przenośna stacja ładowania typ1 16A Wtyczka zasilania: Schuko 230V Parametry: 16A/230V 1 faza Moc: 11kW Długość kabla: 5 metrów	
	
Cena katalogowa (netto)	1550,00 zł
Rabat (%)	

Cena sprzedaży (netto) – 1 szt	
VAT (23%)	
Cena sprzedaży (brutto)	
Termin dostawy	14 dni
Koszt dostawy	
Forma płatności	
Gwarancja podstawowa	24 miesiące

Typ/Oznaczenie: **Stacja ładowania przenośna 32A Mode2 z wtyczką typ1**

Nazwa: **Stacja ładowania przenośna 32A Mode2 z wtyczką typ1**

Opis:

<p>Przenośna stacja ładowania typ1 32A Wtyczka zasilania: CEE 230V Parametry: 32A/230V 1 faza Moc: 22kW Długość kabla: 5 metrów</p> 	
Cena katalogowa (netto)	1790,00 zł
Rabat (%)	
Cena sprzedaży (netto) – 1 szt	
VAT (23%)	
Cena sprzedaży (brutto)	
Termin dostawy	14 dni
Koszt dostawy	
Forma płatności	
Gwarancja podstawowa	24 miesiące

Typ/Oznaczenie: **Stacja ładowania przenośna 16A Mode2 z wtyczką typ2**

Nazwa: **Stacja ładowania przenośna 16A Mode2 z wtyczką typ2**

Opis:


<p>Przenośna stacja ładowania typ2 16A Wtyczka zasilania: Schuko 230V Parametry: 16A/230V 1 faza Wyposażenie: regulator czasowy, RCD, LCD Moc: 3,6kW Długość kabla: 5 metrów</p>	
---	--

	
Cena katalogowa (netto)	2 250,00 zł
Rabat (%)	
Cena sprzedaży (netto) – 1 szt	
VAT (23%)	
Cena sprzedaży (brutto)	
Termin dostawy	14 dni
Koszt dostawy	
Forma płatności	
Gwarancja podstawowa	24 miesiące

Typ/Oznaczenie: **Stacja ładowania przenośna 32A Mode2 z wtyczką typ1/2**

Nazwa: **Stacja ładowania przenośna 32A Mode2 z wtyczką typ1/2**

Opis:


<p>Przenośna stacja ładowania typ1/2 32A Wtyczka zasilania: CEE 230V Parametry: 32A/230V 1 faza Wyposażenie: regulator czasowy, RCD, LCD Moc: 7kW Długość kabla: 5 metrów</p> 	
Cena katalogowa (netto)	2 400,00 zł
Rabat (%)	
Cena sprzedaży (netto) – 1 szt	
VAT (23%)	
Cena sprzedaży (brutto)	
Termin dostawy	14 dni
Koszt dostawy	

Forma płatności	
Gwarancja podstawowa	24 miesiące

Typ/Oznaczenie: **Stacja ładowania przenośna 32A Mode2 z wtyczką typ2**

Nazwa: **Stacja ładowania przenośna 32A Mode2 z wtyczką typ2**

Opis:

Przenośna stacja ładowania typ2 32A Wtyczka zasilania: CEE 380V Parametry: 32A/380V 3 faza Wyposażenie: regulator czasowy, RCD, LCD Moc: 22kW Długość kabla: 5 metrów 	
Cena katalogowa (netto)	3 300,00 zł
Rabat (%)	
Cena sprzedaży (netto) – 1 szt	
VAT (23%)	
Cena sprzedaży (brutto)	
Termin dostawy	14 dni
Koszt dostawy	
Forma płatności	
Gwarancja podstawowa	24 miesiące

1. Termin ważności oferty: koniec 2020 rok.
2. Posiadane atesty/certyfikaty: deklaracja zgodności producenta zgodna z PN-EN.
3. Zamówienie można złożyć w formie pisemnej (oryginał, mail, fax), powołując się na numer oferty.
4. Przedstawione ceny są cenami netto.
5. Termin realizacji jest liczony od daty zaakceptowania projektu graficznego stacji oraz uzupełnienia ankiety produkcyjnej.

Ofertę przygotował