



Zacieraczka elektryczna Enar Tifon E-BATT

Przedmiot zamówienia: Tifon 610 E-BATT,



link do produktu:

https://axam.net.pl/zacieraczki-pojedyncze/3048-4522-zacieraczka-elektryczna-enar-tifon-e-batt.html#/przedmiot_zamowienia-tifon_610_e_batt

Cena: **13 500,00 zł** netto

Producent: ENAR

Nr referencyjny: TIFON610

Inne kombinacje produktu:

Przedmiot zamówienia	cena netto	cena brutto
Akumulator BOB 14	11 000,00 zł	13 530,00 zł
Ładowarka BOC 13	6 000,00 zł	7 380,00 zł
Tifon 610 E-BATT	13 500,00 zł	16 605,00 zł
Tifon 914 E-BATT	15 000,00 zł	18 450,00 zł

Informacje

Zacieraczka elektryczna Enar Tifon E-BATT - 600/900mm, 2,1kW, 70/90kg

Opis produktu

ENAR Tifon E-Batt to nowoczesna zacieraczka elektryczna przeznaczona do profesjonalnego wykańczania powierzchni betonowych. Urządzenie zostało zaprojektowane z myślą o pracy w miejscach, gdzie istotny jest niski poziom hałasu oraz brak emisji spalin, dlatego doskonale sprawdza się w halach przemysłowych, garażach podziemnych i wewnątrz budynków mieszkalnych. Zastosowanie napędu akumulatorowego pozwala na swobodną pracę bez konieczności podłączania przewodu zasilającego, co zwiększa mobilność i bezpieczeństwo operatora.

Modele o średnicy roboczej 600 mm lub 900 mm umożliwiają efektywne i równomierne zacieranie świeżego betonu, zapewniając gładką i estetyczną powierzchnię. Silnik elektryczny o mocy około 2 kW gwarantuje stabilną pracę oraz odpowiednią prędkość obrotową talerza, dzięki czemu maszyna radzi sobie zarówno z wstępnym zacieraniem, jak i z końcowym wygładzaniem posadzki. Waga urządzenia zapewnia optymalny docisk do podłoża, co przekłada się na wysoką jakość wykończenia.

Zacieraczka została wyposażona w regulację kąta łopatek, co pozwala dostosować intensywność pracy do etapu wiązania betonu. Składany uchwyt ułatwia transport i przechowywanie maszyny, a system bezpieczeństwa typu „dead man's switch” automatycznie zatrzymuje urządzenie w sytuacji utraty kontroli przez operatora. Tifon E-Batt stanowi ekologiczną i wydajną alternatywę dla tradycyjnych modeli spalinowych, łącząc wysoką efektywność pracy z komfortem użytkowania i ograniczonym wpływem na środowisko.

Specyfikacja techniczna Tifon 610:

- Szerokość robocza: **600 mm**
- Moc: **2,1 kW**
- Bateria: **Bob One BOB 14**
- Prędkość obrotowa: **90-150 obr/min**
- Składany dyszel: **tak**
- Autonomia: **60 min**
- Wymiary: **1470 x 710 x 1000 mm**
- Waga: **70 kg**

Specyfikacja techniczna Tifon 914:

- Szerokość robocza: **900 mm**
- Moc: **2,1 kW**
- Bateria: **Bob One BOB 14**
- Prędkość obrotowa: **90-150 obr/min**
- Składany dyszel: **tak**
- Autonomia: **40 min**
- Wymiary: **2550 x 950 x 1000 mm**
- Waga: **90 kg**

Specyfikacja techniczna baterii BOB 14

- Waga: **10 kg**
- Napięcie: **51 V**
- Zasilanie: **1425 Wh**

Do zacieraczki należy dokupić **baterię** oraz **ładowarkę**.