














FREZARKA BMP-215E

FREZARKA ELEKTRYCZNA

Blastrac BMP-215E jest małą maszyną elektryczną przeznaczoną do usuwania różnego rodzaju powierzchni poziomych, dla zastosowań na małych powierzchniach. Frezarka służy do usuwania 1-3mm powierzchni po jednym przejściu w zależności od rodzaju podłoża. Posiada prosty i łatwy system podnoszenia / opuszczania głowicy frezującej oraz precyzyjny mechanizm ustawiania głębokości frezowania-oparty na śrubie. Jest maszyną mobilną i wygodną w użyciu: generująca małe wibracje.

Zamknięty obieg pracy, prawie całkowicie pozbawiony pyłu, gdy jest podłączony do odkurzacza Blastrac.

	215 mm
	55 kg
	971 mm 370 mm 1.000 mm
	1.750 obr/min
	Do 70 m ² /godz. na Betonie
	1,5 kW 110 V 50 Hz 32 A Jednofazowy 1,8 kW 230 V 50 Hz 16 A Jednofazowy 1,8 kW 400 V 50 Hz 16 A Trójfazowy
	Do Przodu (Pchana)
	Ø51 mm
	98 dB(A)
	5,8 m/s ²
	Beton Kamień Asfalt

PROSTE I ŁATWE W OBSŁUDZE

Frezarki firmy Blastrac są mobilne, łatwe w obsłudze, generują minimum wibracji. Frezarki Blastrac posiadają specjalnie zaczepy-uchwyty do pakowania, co ułatwia transport.

WERSJA ELEKTRYCZNA ORAZ SPALINOWA

Frezarki firmy Blastrac występują w 2 różnych wersjach silnikowych: silnik elektryczny lub spalinowy.

SPECJALNA BUDOWA FREZARKI

Wszystkie frezarki firmy Blastrac są zaprojektowane, w taki sposób aby ciężar współśrodkowy maszyny spoczywał na głowicy frezującej, przez co frezarka jest odpowiednio dociążona i sprawnie frezuje.

PRECYZYJNY SYSTEM FREZOWANIA

Frezarki Blastrac posiadają specjalny uchwyt do obniżania głowicy frezującej oraz precyzyjny mechanizm opuszczania głowicy oparty na śrubie.

ELASTYCZNOŚĆ ZASTOSOWAŃ

Możliwość zastosowania różnego rodzaju frezów, w zależności od rodzaju usuwanego podłoża.

ZIELONA TECHNOLOGIA

Nasze frezarki, tak jak pozostałe maszyny nie zużywają wody ani innych substancji chemicznych. Zaleca się aby frezarki pracowały razem z odkurzaczami przemysłowymi, wówczas proces frezowania jest obiegiem zamkniętym i bezpyłowy oraz przyjazny środowisku.



BMP-215E OPCJE



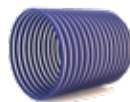
BDC-122M-LP
Odkurzacz
Przemysłowy



BDC-133MUD
Odkurzacz
Przemysłowy



BPS-LP-0020
Pre-Separator



004583SR
20 m Rura
Pyłowa Ø51 mm

GŁOWICA



MPD215L42SX
Kompletna Głowica
z Frezami Specjalnymi
MPL42-1



MPD215-510
Głowica z Wątkami
5 x Ø10 mm



MPA215-10
Wątek Ø10 mm



MPD215L212S
Kompletna Głowica
z Frezami MPL212



MPD215-412
Głowica z Wątkami
4 x Ø12 mm



MPA215-12
Wątek Ø12 mm

FREZ & PRZEKŁADKA



MPL42-1
Frez Specjalny 7 pt.
Ø12 x Ø34 x 12 mm
Zestaw: 50 szt.



MPL42S215SX
Zestaw Uzupełniający
z MPL42-1



MPL212
Frez 5 pt.
Ø16 x Ø44 x 6 mm /
8,3 TC
Zestaw: 84 szt.



MPL212S215
Zestaw Uzupełniający
z MPL212



MPL19
Przekładka 1,5 mm dla
Głowicy z Frezami
MPL212
Zestaw: 8 szt.



MPL20
Przekładka 2,5 mm dla
Głowicy z Frezami
MPL212
Zestaw: 108 szt.



MPL35
Przekładka dla
Głowicy z Frezami
Specjalnymi MPL42-1
Zestaw: 16 szt.



MPL36
Przekładka dla
Głowicy z Frezami
Specjalnymi MPL42-1
Zestaw: 131 szt.