

## ANGIELSKIE NOŻYCE ALIGATOROWE Model 200B



### Małe nożyce z DUŻYM potencjałem cięcia

#### **SILNE**

Nożyce JMC model 200B dzięki hydraulicznemu napędowi i 20 cm ostrzach posiadają większą zdolność cięcia od podobnych nożyc obecnych na rynku maszyn. Siła cięcia wraz z dużym rozwarciem ostrzy pozwala na obróbkę szerokiego zakresu drobnych elementów jak zawory, kable i druty.

#### **PRAKTYCZNE OSTRZA**

Ostrza mają po 4 ostre krawędzie, pozwalające na ich wyjęcie i obrócenie do następnych cięć, bez konieczności częstego ostrzenia każdej krawędzi.

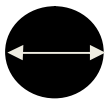
#### **PROSTE W UŻYCIU**

Otwieranie i zamykanie szczęk jest sterowane pedałem nożnym. Dla bezpieczeństwa operatora ostrza wracają do pozycji otwartej natychmiast po zwolnieniu pedału. Pojedyncze cięcia, okrawania i nadcinania są robione bez przytrzymywania materiału rękami. Szybkość cięcia można regulować prostym zaworem. Regulowana osłona chroni operatora przed przemieszczaniem się ciętego materiału i utrzymuje bezpieczny dystans operatora do ostrzy.

#### **WYGODNE DO USTAWIENIA**

Nożyce JMC 200B mogą być umieszczane na stołach warsztatowych lub na kółkach jezdnych. Dostępne są wersje silnikowe 1-fazowe i 3-fazowe.

#### DANE TECHNICZNE

Wymiary maszyny Dł.xSzer.xWys.	1100 x 680 x 1360 mm
Długość noża	203 mm
Rozwarcie końców ostrzy	152 mm
Wysokość poziomu cięcia	932 mm
Waga z olejem	420 kg
Pojemność zbiornika	60 l
Poziom hałasu	75 +/- 3 dBA
Sterowanie cięcia	Pojedyncze-Powtarzalne
Zasilanie elektryczne	32A, prąd 3-fazowy, 380-415 V, 50 Hz
Moc silnika	4 kW
Obroty silnika	1430 obr./min.
Ciśnienie układu hydraulicznego	220 bar
Siła cięcia	52 Ton Max
Szybkość cięcia przy pełnym rozwarciu	8 cięć / min
Szybkość cięcia przy rozwarciu 2/5	21 cięć / min
Zdolność cięcia – Stal nieutwardzona	
Pręty okrągłe Ø 38 mm	 Pręty kwadratowe 32 mm