



ANGIELSKIE NOŻYCE ALIGATOROWE Model 600 HD



Szybkie i silne nożyce z nożem wydłużonym do 608 mm i automatycznym stemplem. Wersja elektryczna i diesla.

WYDŁUŻONY NÓŻ

Nożyce JMC model 600 HD powstały na życzenie Klientów poszukujących nożyc z wydłużonym nożem zdolnym przeciąć za jednym razem całą chłodnicę samochodową. Tak więc model 600 HD oferuje większą powierzchnię cięcia przy niższych kosztach eksploatacyjnych. Nożyce mają wystarczającą moc do różnego rodzaju operacji cięcia i separowania różnych materiałów włączając w to cięcie aluminiowych elementów samochodowych, całych skrzyń biegów, głowic, bloków i kolektorów silnikowych wykonanych z materiałów nieżelaznych.

ŁATWOŚĆ W DZIAŁANIU

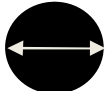
Nożyce JMC model 600 HD posiadają automatyczny stempel trzymający materiał podczas jego cięcia.

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 szcęk sterowane jest pedałem nożnym. Dostępne są wersje z silnikiem elektrycznym oraz diesla.

DANE TECHNICZNE	
Wymiary maszyny Dł.xSzer.xWys.	1760 x 912 x 1530 mm
Długość ostrza	608 mm
Rozwarcie końców ostrzy	302 mm
Wysokość poziomu cięcia	978 mm
Waga z olejem	1260 kg
Pojemność zbiornika	280 l
Poziom hałas	elektr. 82 +/- 3 dBA diesel: 85 +/- 3 dBA
Sterowanie cięcia	Pojedyncze-Powtarzalne
Zasilanie elektryczne	32A, prąd 3-fazowy, 380-415 V, 50 Hz
Moc silnika	7,5 kW / 10 KM
Obroty silnika	elektr.: 1460 obr./min. diesel: 1500 obr./min.
Ciśnienie układu hydraulicznego	241 bar
Siła cięcia	120 Ton max
Szybkość cięcia przy pełnym rozwarciu	15 cięć / min.
Szybkość cięcia przy rozwarciu 2/5	46 cięć / min.
Zdolność cięcia – Stal nieutwardzona	
Pręty okrągłe Ø 63 mm	 Pręty kwadratowe 50 mm