



ANGIELSKIE NOŻYCE ALIGATOROWE Model 640-240T



Prawdziwa BESTIA! Model 640-240T jest potężny, wytrzymały i zdolny do przecięcia stali 88 mm.

WIELKIE MOŻLIWOŚCI

Dostępne w wersji elektrycznej lub z silnikiem diesla, nożyce JMC model 640-240T oferują największą siłę cięcia wśród wszystkich nożyc JMC.

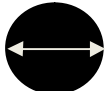
WIELKA WYDAJNOŚĆ

Nożyce 640 mogą być obsługiwane za pomocą pedału nożnego lub maszyna może pracować w trybie ciągłym. Nożyce są tak zbudowane, aby zapewnić długoletnie użytkowanie. Bezpieczeństwo operatorowi gwarantuje wyposażenie nożyc w solidną osłonę.

DODATKOWE OPCJE

Opcjonalnie nożyce można wyposażyć w chłodnicę dla gorącego klimatu lub w podgrzewacz oleju montowany w zbiorniku oleju dla klimatu zimnego. Opcjonalny stół służy do załadunku ponadnormatywnych materiałów.

DANE TECHNICZNE

Wymiary maszyny Dł.xSzer.xWys.	3010 x 890 x 1670 mm		
Długość ostrza	641 mm		
Rozwarcie końców ostrzy	332 mm		
Wysokość poziomego cięcia	860 mm		
Waga z olejem	elektr.: 3860 kg diesel: 3960 kg		
Pojemność zbiornika	600 l		
Poziom hałasu	elektr. 82 +/- 3 dBA diesel: 85 +/- 3 dBA		
Sterowanie cięcia	Pojedyncze-Powtarzalne		
Zasilanie elektryczne	63A, prąd 3-fazowy, 380-415 V, 50 Hz		
Moc silnika	18,5 kW / 25 KM		
Obroty silnika	elektr.: 1460 obr./min. diesel: 2700 obr./min.		
Ciśnienie układu hydraulicznego	241 bar		
Siła cięcia	240 Ton max		
Szybkość cięcia przy pełnym rozwarciu	elektr.: 9 cięć / min. diesel: 10 cięć / min.		
Szybkość cięcia przy rozwarciu 2/5	elektr.: 26 cięć / min. diesel: 30 cięć / min.		
Zdolność cięcia – Stal nieutwardzona			
Pręty okrągłe Ø 88 mm		Pręty kwadratowe 80 mm	