

ANGIELSKA PACZKARKA DO METALI NIEŻELAZNYCH I ŻELAZNYCH Model HIPPO



Dwie potężne maszyny w jednej silnej paczkarce oferowanej ze sterowaniem ręcznym lub półautomatycznym.

MOC

Posiadając siłę zgniotu 146 ton paczarka JMC model Hippo jest zdolna do zgniatania za jednym razem m.in. całych pralek oraz innych urządzeń AGD.

POTEŻNA SIŁA CIECIA

Pokrywa tnąca o nacisku 153 ton pozwala urządzeniu Hippo na wyjątkowe możliwości cięcia. Ostrza na 3 krawędziach tnących komory dają maszynie doskonałą zdolność obróbki ponadwymiarowych materiałów.

PÓŁAUTOMAT

Nowy inteligentny system kontrolny nie tylko zwiększa bezpieczeństwo obsługi, ale też pozwala na automatyczną pracę po uprzednim załadunku komory, uwalniając operatora od ręcznego sterowania dalszym ciągiem cyklu zgniotu

WYTRZYMAŁOŚĆ

HIPPO jest paczarką na wiele lat użytkowania. Materiały komory są wykonane z odpornej na ścieranie stali. Hydraulika posiada filtrację oleju oraz zawory przeciążeniowe eliminujące przeciążenia i uszkodzenia układu. Tłoczyska cylindrów są chromowanymi, co zapewnia ich żywotność i przedłuża trwałość uszczelnień.

OPCJE EXTRA

Maszyna może być wyposażona dodatkowo w stół ładujący oraz w prowadnicę paczek ułatwiającą pracę operatorowi i zwiększającą wydajność.

DANE TECHNICZNE

Wymiary maszyny Dł.xSzer.xWys.	4880 x 1620 x 2450 mm
Wysokość załadunku	1082 mm
Rozmiar otwartej komory	1016 x 605 mm
Rozmiar paczki	605 x 396 x Zmienne
Waga z olejem	~9500 kg
Pojemność zbiornika	840 l
Poziom hałasu	82 +/- 3 dBA
Moc silnika	2 x 22 kW
Zasilanie elektryczne	125A, prąd 3-fazowy, 380-415V, 50 Hz
Ciśnienie układu hydraulicznego	207 bar
Max siła zgniotu	146 Ton
Max siła pokrywy tnącej	153 Ton
Sterowanie	Ręczne lub Półautomat