

KUZIŁK K150

Maszyny serii KUZIŁK 150 przeznaczone są do produkcji formaka, kamienia budowlanego oraz innych elementów kamiennych o dużych gabarytach. Dzięki solidnej konstrukcji i 180 tonach nacisku głowicy na materiał, urządzenie poradzi sobie z każdym rodzajem kamienia naturalnego. Doskonała precyzja cięcia zapewnia wysoką jakoc produktu końcowego bez względu na stopień twardości przerabianego materiału.

UKŁAD HYDRAULICZNY - posiada przekroje zaprojektowane w taki sposób, aby zbędna była instalacja dodatkowych urządzeń do schładzania znajdującego się w nim oleju. Media znajdujące się w układzie posiadają bardzo dobre właściwości do przenoszenia obcidze dynamicznych i statycznych, a takce charakteryzuje się doskonałymi parametrami smarowania elementów współpracujcych. Sercem maszyny jest pompa o zmiennej wydajności, umożliwiająca zastosowanie napędów o mniejszej mocy, co w rezultacie przekłada się na obnizenie poboru energii oraz ograniczenie hałasu podczas pracy. Podzespoły użyte do budowy urządzenia mają zamienniki dostępne na całym świecie.

ZASILACZ HYDRAULICZNY - ma szczelną i zamkniet budow, w ktorej schowane są wszystkie elementy. ciany i pokrywy zbiornika stanowi świetną oson przed układami pracującymi pod bardzo wysokim ciśnieniem, co znacznie zwieksza bezpieczeństwo ludzi.

KUZIŁK 150 jest maszyn zdolną pracowa samodzielnie, niemniej zalecane jest doposazenie jej w manipulator, czyli poruszane siłownikami hydraulicznymi ramie umieszczone z boku korpusu, sujce do precyzyjnego obracania i podsuwania materiału pod noże robocze. Używanie manipulatora ma znaczcy wplyw na poprawienie wydajności pracy operatora, poprzez zmniejszenie do minimum wysitku fizycznego zwiazanego z pracą przy łupaniu kamienia. Ponieważ manipulator pozwala rownie na dowolne obracanie bloczkiem granitowym, doświadczony operator może znaczco zredukowa powstawanie odpadu poprodukcyjnego.

Dodatkowym oprzyrdowaniem jest podajnik KUZIŁK STP oraz stół transportowy STO. Pierwszy z nich, to ciężka i solidna konstrukcja dostosowana do transportu blokw z kamienia naturalnego w wadze do kilku ton (w zależności od modelu). Drugi ze stołów jest znacznie lżejszy i przeznaczony do przenoszenia materiału obrobionego przez maszyn K150 na dalsze stanowiska ciągu produkcyjnego.

K150	
Nacisk:	180 T
Ciśnienie robocze:	350 bar
Liczba noży gornych:	10
Liczba noży dolnych:	10
Skok siłownika:	550 mm
Wymiary stołu:	1200 x 1000 mm
Wydajnoc pompy:	130 l/min
Moc silnika:	od 7,5 kW do 11 kW w zależności od
Poj. zbiornika oleju:	290 litrów
Zasilanie:	400 V
Czstotliwoc:	50 Hz
Cizar całkowity:	10,5 T
Okres gwarancyjny:	24 miesiące
Natezenie hałasu:	65 dB
Okres bez wymiany oleju:	60 miesięcy
Maszyna posiada certyfikat CE	