

**NR REF. : 470630**

## MASZYNA POKAZOWA

Ta seria hydraulicznych pras warsztatowych z napędem silnikowym wyróżnia się stabilnym wykonaniem i wysokiej jakości wykończeniem. Sprawdzone konstrukcja portalu z regulowanym otwartym stołem nakładanym doskonale nadaje się do wciskania i wyciskania łożysk, co prac montażowych i wyrównujących lub do sprawdzania materiałów. Pozycjonowany cylinder roboczy umożliwia konfigurację bez konieczności poruszania detalu. Te uniwersalne prasy są nieodzowne w warsztatach technicznych i działach konserwacji.

- Agregat hydrauliczny z silnikiem
- Tłok hydrauliczny ustawiany w poziomie
- Stół o regulowanej wysokości
- Wraz z zestawem nakładek pryzmatycznych

## DANE TECHNICZNE

### PRZESTRZEŃ ROBOCZA

Szerokość robocza	1100 mm
Przełot stojak	425 mm
Nacisk	200 t
Ciśnienie robocze (max)	250 bar
Wysuw	400 mm
Prędkość ruchu do przodu	5.6 mm/s
Prędkość prasowania	5.6 mm/s
Prędkość powrotu	6.9 mm/s

### NAPĘD

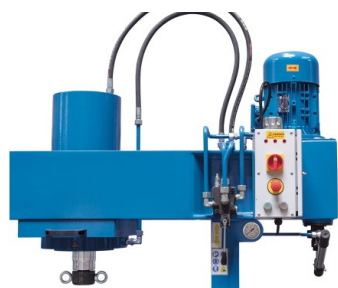
Moc, pompa hydrauliczna	7.5 kW
-------------------------	--------

### WYMIARY I WAGA

Pojemność zbiornika hydraulicznego	21 l
Waga	1650 kg
Wymiary ogólne	1840 mm x 1030 mm x 2430 mm



*Stół jest mocowany w portalu za pomocą 4 masywnych sworzni bezpieczeństwa*



*Cylinder hydrauliczny ma możliwość przestawiania w bok, co ułatwia konfigurację*

## SZCZEGÓŁY PRODUKTY

- Szttywna spawana rama o konstrukcji portalowej ze stali profilowej o grubych ścianach
- Wersja ciężka, przeznaczona do profesjonalnych zastosowań
- Różnorodne zastosowanie do prac naprawczych i montażowych
- Precyzyjnie dozowana siła prasowania do wyrównywania osi, wsporników, wałów itd.
- Długi skok tłoka do wyciskania i wciskania łożysk oraz tulei
- Na manometrze operator ma w każdej chwili widzi aktualne ciśnienie robocze
- Manualna pompa ręczna zapewnia wysoki stopień kontroli procesu prasowania, idealnego dla wrażliwych detali
- Łatwo przesuwany cylinder roboczy z regulacją poziomą upraszcza konfigurację
- Stół jest zabezpieczony czterema sworzniami zabezpieczającymi, co znacznie zwiększa sztywność portalu
- Za pomocą urządzenia podnoszącego stół można zawiesić na cylindrze hydraulicznym i bezpiecznie regulować na wysokość
- Dodatkowe sworznie zabezpieczające umożliwiają szybkie pozycjonowanie stołu i zwiększają dodatkowo bezpieczeństwo
- Wysokiej jakości komponenty zapewniają długotrwałą niezawodność działania

### Wyposażenie standardowe:

- Przesuwany cylinder roboczy
- Stół roboczy z regulacją wysokości
- Zestaw bloków pryzmatycznych
- Manometr
- Podręcznik operatora