



**UPV28**

Z.P.H. SakoMET Sakowicz Kazimierz  
16-020 Czarna Białostocka ul. Młynowa 57  
NIP: 542-010-71-38  
tel. +48 691 958 102  
email: maszyny@sakomet.com.pl

## **UPV28**

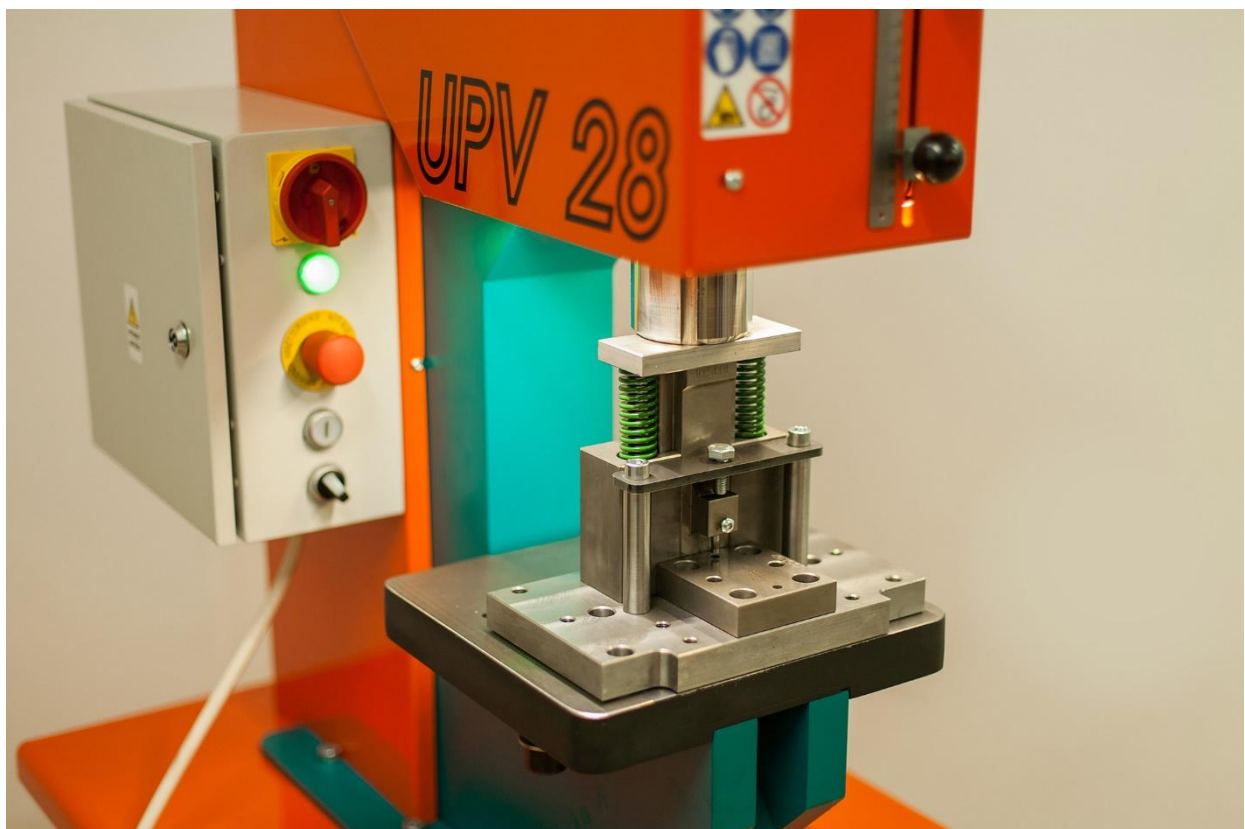
### **Hydrauliczna prasa pionowa 30T**



**UPV28**

Hydrauliczna prasa pionowa 30T.

Hydrauliczna prasa pionowa UPV28 została zaprojektowana z myślą o wykonywaniu różnego rodzaju operacji tj.: gięcie, wykrawanie wytłaczanie, przecinanie, prostowanie.

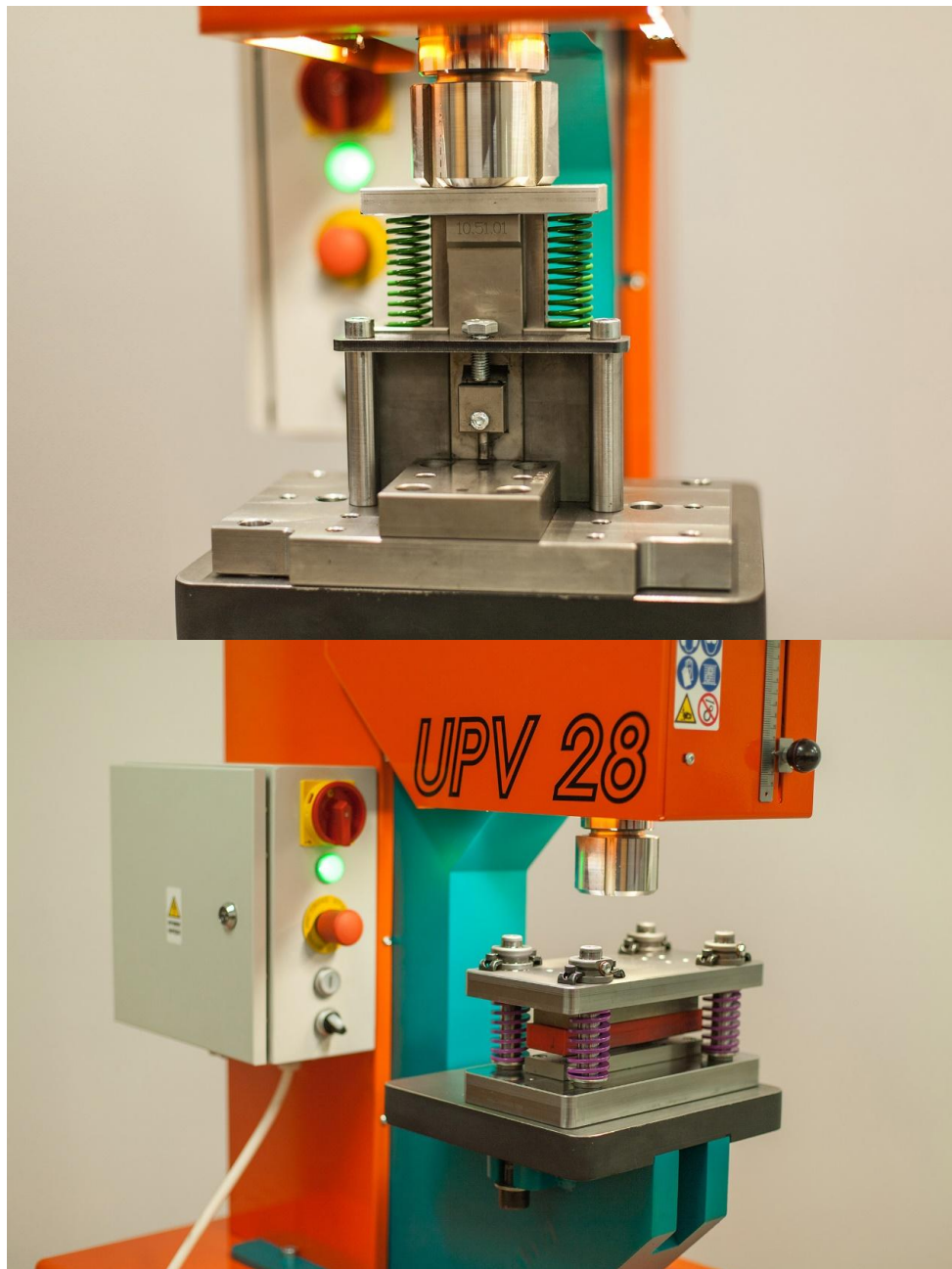


Maszyna charakteryzuje się stosunkowo niewielkimi gabarytami do swoich możliwości (wysokość 1900mm, szerokość 550mm, długość 600mm.).



# SakoMET UPV28

Budowa maszyny pozwala na pełne przystosowanie różnych zestawów narzędziowych odpowiadających indywidualnym potrzebom klienta. Wykrojniki produkowane przez firmę SakoMET są uniwersalne i pasują do wszystkich maszyn. Dzięki możliwości wymiany stołu na pionowej prasie hydraulicznej można obrabiać elementy o różnorodnych gabarytach. Powierzchnia robocza jest oświetlona poprzez lampki LED.



<b><i>Wyposażenie standardowe prasy pionowej UPV28</i></b>	
Maszyna	<p>Napęd maszyny realizowany jest za pomocą agregatu 250bar 4kW.</p> <p>Maks. Nacisk 30T generowany jest przez siłownik hydrauliczny ze średnicą tłoka 120mm.</p> <p>Sterowanie siłownikiem hydraulicznym jest możliwe na każdym etapie jego pracy.</p> <p>Stół roboczy o wymiarach 300x325mm lub 700x350 posiada kilka rzędów otworów gwintowanych M12 umożliwiających montaż narzędzi i przyrządów niezbędnych do pracy.</p> <p>Nagwintowana końcówka tłoczyska umożliwia zastosowanie różnego rodzaju nakrętek do mocowania narzędzi.</p>
Sterowanie	<p>Prasa wyposażona została w skrzynkę elektryczną z zaimplementowanym sterowaniem.</p> <p>Sterowanie siłownikiem hydraulicznym odbywa się za pośrednictwem pedałów nożnych.</p> <p>Skok tłoka regulowany jest za pomocą stykowych krańcówek elektrycznych, dzięki którym operator ma możliwość określenia krańcowych miejsc pracy siłownika.</p> <p>Regulację prędkości wysuwu tłoka i siły nacisku umożliwiają zastosowane zawory hydrauliczne dostępne operatorowi.</p> <p>Praca maszyny odbywa się w trybie automatycznym lub manualnym</p>
Bezpieczeństwo	<p>Oznaczenie CE: Maszyna odpowiada warunkom bezpieczeństwa i ochrony zdrowia Wytycznych Budowy Maszyn Unii Europejskiej 2006/42/WE.</p> <p>Maszyna posiada cztery przyciski awaryjnego stopu, umożliwiające zatrzymanie pracy maszyny w dowolnym momencie pracy.</p> <p>Pedały nożne wyposażone są w blokadę zapobiegającą nagłemu uruchomieniu, powodującemu niekontrolowaną pracę maszyny.</p>
Transport maszyny	<p>Maszyna została wyposażona w kanały transportowe pod widły wózka widłowego.</p>

*Dane techniczne pionowej prasy hydraulicznej UPV28*

Typ silnika	-	MS 112 M-4
Moc silnika	kW	4
Prędkość obrotowa silnika	obr/min	1430
Moment znamionowy silnika	Nm	26,7
Prąd znamionowy	A	8,26
Napięcie znamionowe	V	400/690/50Hz
Siła nacisku prasy	kg	28000
Prędkość wysuwu tłoka	mm/s	10
Wymiary gabarytowe: -długość -wysokość -szerokość	mm	600 1900 550
Moc agregatu	bar	250
Masa własna	kg	900
Skok tłoka	mm	140
Stół	mm	300x325 lub opcjonalnie 700x350