

Prasa warsztatowa hydrauliczno-pneumatyczna 20T z manometrem T61222

Wysokiej jakości prasa hydrauliczno-pneumatyczna z podwójną pompą o maksymalnym nacisku 20 ton.

Zastosowanie:

Prasa hydrauliczno-pneumatyczna przeznaczona do prostowania, gięcia, wyciskania, przepychania. Wyposażona w manometr i w regulację wysokości blatu roboczego.

Sprawdzi się wszędzie tam, gdzie potrzeba nacisku dużej siły.

Praca:

Wielozadaniowość zapewnia zakres roboczy od 0 – 1005 mm.

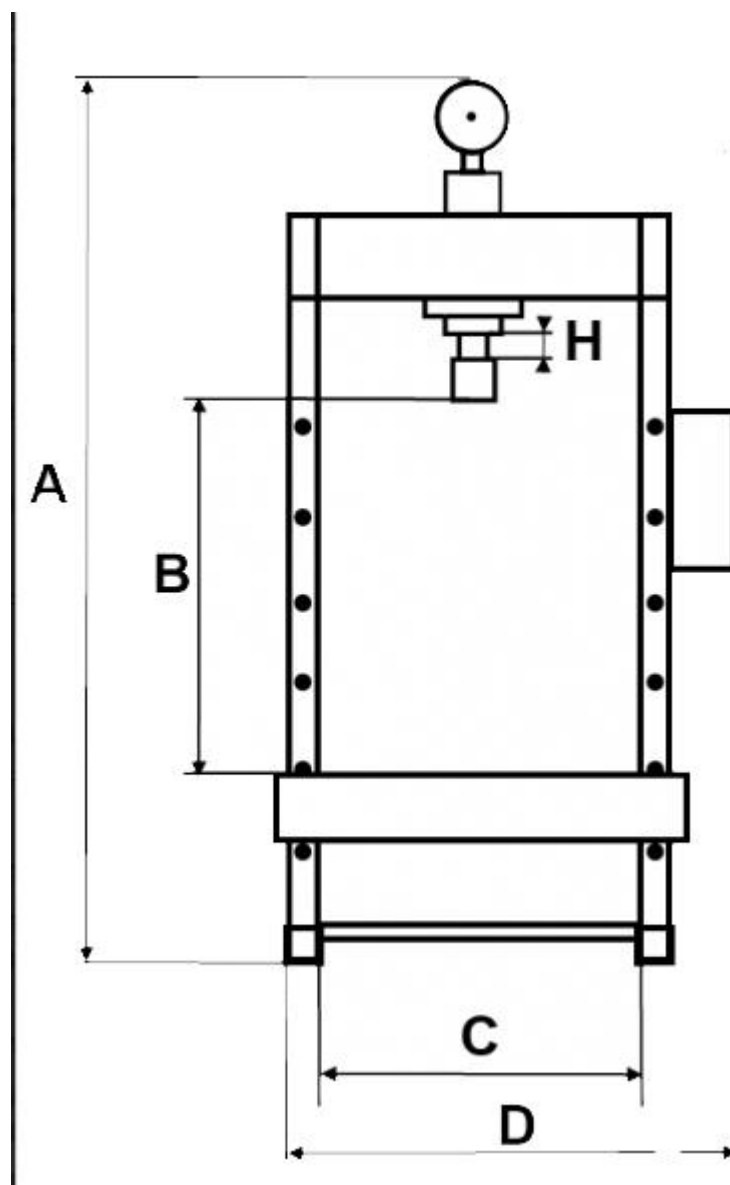
Kontrolę zapewnia manometr, który czytelnie pokazuje siłę nacisku.

Mają przesuwny cylinder – został on umieszczony na rolkach, dzięki czemu gładko chodzi.

Masywna i trwała konstrukcja potwierdzona certyfikatem.

Zakup na lata pracy!

DANE TECHNICZNE:



Indeks	A (mm)	B (mm)	C (mm)	D (mm)	H (mm)	Średnica tłoka	Wymiary w opakowaniu (mm)	Waga netto / brutto (kg)
T61230	1800	970	530	850	150	58	1630x360x260	150/160
T61230b	1760	950	510	810	150	48	1560x350x170	110/120
T61222	1790	1005	455	720	145	48	1560x660x280	98/103
T61250Hb	1730	1010	685	1195	175	49	940x330x175	220/245
T61250Pb	1730	1010	685	1135	175	49	940x330x175	220/245