



## **COD PROD. : 131741**

Aceste prese manuale hidraulice pentru ateliere sunt construite în Europa și sunt adecvate pentru lucrări generale de asamblare și îndreptare sau testarea pieselor prelucrate. Acestea permit desfășurarea de activități profesionale și sigure și sunt utilizate în principal în ateliere mecanice din fabrici și lăcătușerii.

- Calitate superioară - fabricat în Europa
- Operare cu mâna și cu piciorul
- Înălțime reglabilă a mesei
- Incl. suport material

## **DATE TEHNICE**

### **DOMENIUL DE LUCRU**

Forța de lucru	30 t
Presiunea de lucru (max.)	374.6 bar
Cursa completa a pistonului	160 mm
Deschiderea	565 mm

### **DIMENSIUNI SI GREUTATI**

Volumul rezervorului hidraulic	1.65 l
Greutatea	150 kg
Dimensiuni de gabarit (LxIxI)	0.83 m x 0.64 m x 2.05 m



## DETALII PRODUS

### Pentru reparatii si lucrari de montaj ca de ex.:

- Demontarea si inlocuirea de rulmenti, bolturi si bucse
- Pozitionarea axelor, suportilor, arborilor si profilelor
- Operatii de presare si strivire
- Testele de sarcina si verificarea mostrelor de sudura
- Pozitionarea pieselor de prelucrat
- Teste de material
- Cadru stabil pentru masina, este o constructie sudata, deosebit de atent executata
- Actionarea pompei hidraulice se poate face manual sau cu pedala de picior (KNWP 30 / 50 M)
- Sistem hidraulic in 2 trepte - care comuta rapid de la sistemul de ridicare rapida la sistemul de ridicare normala, de lucru
- Revenirea pistonului are loc in mod automat si este controlabila prin intermediul unui ventil de reglare, de catre operator
- Masa de sprijin este foarte stabila si usor de reglat pe inaltime
- Matriță multifuncțională ca dotare de serie pentru îndreptarea materialelor plane și arborilor
- Sistem de ridicare a mesei

