



## WPP 75 E Prasa warsztatowa

- Dziewięciostopniowa regulacja wysokości stołu prasy z bolcami ustalającymi
- Dwustopniowa hydrauliczna pompa ręczna
- Z poprzecznie przesuwany siłownikiem
- Wskaźnik ciśnienia prasy na manometrze
- Posuw tłoka przy użyciu hydraulicznej pompy ręcznej albo pneumatycznego przełącznika nożnego

|                                |                 |
|--------------------------------|-----------------|
| <b>Model</b>                   | <b>WPP 75 E</b> |
| <b>Nr artykułu</b>             | <b>6300075</b>  |
| Dane techniczne                |                 |
| Średnica tłoka                 | 93 mm           |
| Siła nacisku:                  | 75 t            |
| Stopa szer. x głębokość (AxB): | 1 140 x 800 mm  |
| Wysokość (C):                  | 1 925 mm        |
| Szerokość wewnętrzna (D):      | 800 mm          |
| Zakres roboczy (E-F):          | 170 - 884 mm    |
| Skok tłoka                     | 250 mm          |
| Droga przesuwu tłoka (G):      | 260 mm          |
| Ciśnienie robocze              | 7,5 - 8,5 bar   |
| Ciężar:                        | 451 kg          |

|                            |                    |
|----------------------------|--------------------|
| <b>Akcesoria</b>           | <b>Nr artykułu</b> |
| Osłona uchwytu do WPP 50 E | 6300005            |