

URZĄDZENIE WIERCĄCE ELEMENTY DRZWIOWE **UWED**

v1

2015/09/23

Urządzenie UWED przeznaczone jest do wiercenia i frezowania w elementach drzwi otworów pod zamek. W celu zwiększenia wydajności elementy robocze osadzone na dwóch niezależnych korpusach, zapewnia to jednoczesną niezależną obróbkę dwóch elementów drzwi.

Zastosowana automatyka razem z serwonapędami pozwala na wiercenie i frezowanie według normy polskiej i słowackiej drzwi lewych i prawych bez dodatkowych przesterowań i regulacji, co znacznie zwiększa wydajność maszyny, jak i zapewnia stałość nastawionych wymiarów.



DANE TECHNICZNO – EKSPLOATACYJNE:

Wysokość robocza	1050 mm
Długość elementu drzwi	2030 mm
Szerokość elementu	114,150 mm
Moc zainstalowana	~ 17 kW
Ciśnienie robocze powietrza	0,4 - 0,6 MPa