

Hydrauliczny, nożycowy stół roboczy SHT 1001 U, udźwig 1,0 t

Nr art.: WS1640



Hydrauliczny stół roboczy z regulacją wysokości, SHT 1001 U:

Parametry techniczne:

- udźwig: 1,0 t ,
- wymiary: podano w tabeli,

Charakterystyka:

- ergonomiczne warunki pracy na optymalnej wysokości,
- platforma wraz z rampą najazdową - wygodny wjazd i wyjazd wózkiem paletowym,
- platforma w kształcie litery U,
- odrębna jednostka sterująca wraz z kablem dł. 3 m, przyciskami obsługi i wyłącznikiem awaryjnym,
- bezstopniowe podnoszenie i opuszczanie,
- stabilna, stalowa konstrukcja,
- długa żywotność,
- spełnia kryteria normy EN 1570,
- chromowane tłoczysko,

Gwarancja : 12 miesięcy.

Parametry techniczne	
Model	SHT 1001 U
Udźwig [t]	1,0
Wym. zew. stołu [mm]	1450x1140
Wym. wew. stołu [mm]	1050x585
Czas podniesienia [s]	18

Prędkość wznosu z obciążeniem [mm/s]	42
Wys. podnoszenia min./max. [mm]	80/760
Moc [W]	750
Waga [kg]	235