

001TN

Stacja Pionizująca

W pełni zautomatyzowana stacja do pionizacji, którą **można ustawić bezpośrednio za stanowiskiem zgrzewania lub w celu pionowego ustawienia elementów** na liniach roboczych w dowolnej konstrukcji zmotoryzowanej lub niezmotoryzowanej.

Prezentacja

Eliminuje zmęczenie operatora

Wykonany w całości ze spawanych i emaliowanych rur stalowych, posiada **powierzchnię styku składającą się z poliuretanowych pasów o strukturze plastra miodu ze spodnim profilem zgrzewanym i specjalnymi ukośnymi szczotkami**, które zapobiegają blokowaniu podczas przesuwania ramy.



Zalety Stacji Pionizującej

Idealna do łączenia nierównoległych linii

1. **Wysoka wszechstronność.**
2. **Łatwa obsługa** okien.
3. **Skrócenie czasu cyklu** obsługiwanych maszyn.
4. **Możliwość personalizacji Układu.**
5. Idealna do **linii w wąskich przestrzeniach.**



Idealna do połączenia nierównoległych linii, jest napędzana silnikami **bezsztotkowymi** lub systemem pneumatycznym **umożliwiającym przechylenie o 0/80°**. U podstawy jest wyposażona w **poziomy przenośnik taśmowy z falownikiem**, który przenosi elementy (również z różnymi prędkościami) szybko i precyzyjnie na podpórę magazynową.

Specyfikacje

Wymiary

Długość	3.500 mm
Szerokość	3.400 mm
Wysokość	1.000 mm
Waga	1.600 Kg

Szczegóły

Moc Zainstalowana	1,5 Kw
Zasilanie	400 V
Zużycie powietrza	250 NI/min
Min. ciśnienie robocze	7 bar

Charakterystyka techniczna

Układ

Konstrukcja

Powierzchnia styku z poliuretanowymi pasami i szczotkami ukośnymi.
Poziomy przenośnik taśmowy.
Pionowe paski.
Pionowe rolki po bokach podpory.
Uchylny też kąt zębnych/szczotek między pasami.

Obróbki

Przenoszenie ram.

Operatorzy n. 1

Charakterystyka techniczna

Wydajność

zależności od systemu, do którego jest podłączony.

Wymiary Ramy Automatycznie Ładowanej

Długość	2.800 mm
Szerokość	1.400 mm
Grubość	130 mm

Opcjonalnie

Na życzenie instalacja może być wyposażona w:

Nie przewidziano elementów opcjonalnych.

Dostępne Warianty

Wersja do **Ramy** 2800 x 3200 mm (Wers. 00ITN32).
Wersja **Ramy** 4000 x 3200 mm (Wers. 00ITN34).
Wersja do **Ramy** 2800 x 4000 mm (Wers. 00ITN40).
Wersja do **Ramy** 2800 x 5000 mm (Wers. 00ITN50).
Wersja do **Ramy** 2800 x 6000 mm (Wers. 00ITN60).