

**CYKLOP****XF 172 M / ECO**

## Wiązanie taśmami PET i PP / Wiązarki pionowe

**Specyfikacja:****Taśma:**

Typ: PET / PP  
Szerokość: 9-16 mm / 9-13 mm  
Grubość: min. 0,58 mm

**Ładunek:**

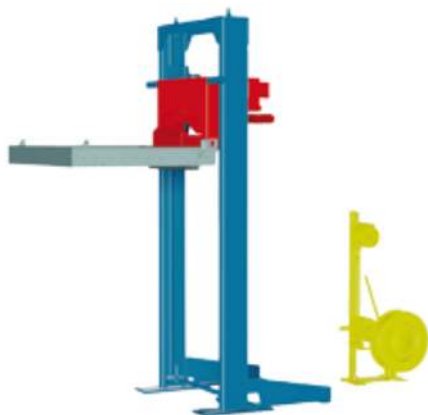
Szerokość: 800 x 900 - 1400 x 1400 mm  
Wysokość: dowolna





**Głowica wiążąca:**

Model: CFH-1 (172 M) / CFL-2 (172 ECO)  
Siła naciągu: do 5.500 N / do 2.200 N  
Wysokość robocza: min. 45 mm  
Zakres przesuwu: 500 mm

**Zasilanie:**

Zapotrzebowanie: 400 V, 3/N PE, 3 bar  
Napięcie sterujące: 24V, DC  
Moc znamionowa: 2,5 kW



-  Rama główna
-  Głowica z modułem przesuwu
-  Ruchome rama prowadnic
-  Odwijak do taśmy

Wiązarki poziome Cyklop serii XF 172 to maszyny modułowe do obwiązywania pakietów i palet wyposażone w niezawodną głowicę wiążącą CFH - 1 (model M) lub CFL - 2 (model ECO) oraz system wyrównywania napięcia taśmy. Model ECO to „lżejsza” wersja, która sprawdzi się tam, gdzie nie trzeba często zmieniać parametrów wiązania, a siły naciągu są niewielkie.

**Zalety:**

- system przesuwu głowicy i wyrównywania naciągu w standardzie
- system ruchomej prowadnicy taśmy naprzeciwko głowicy = precyzja
- kompaktowa budowa = minimum zajmowanej przestrzeni
- łatwy dostęp do elementów ułatwia konserwację i serwisowanie
- modułowa konstrukcja umożliwia zintegrowanie z każdą linią przENOŚnikową
- prosta obsługa przez panel dotykowy
- wysoka wydajność
- niezawodność

## CYKLOP

## XF 172 M / ECO

### Wiązanie taśmami PET i PP / Wiązarki pionowe



#### Działanie:

- ładunek ustawiany jest w pozycji do wiązania
- następuje uruchomienie cyklu wiązania przez wymianę sygnałów
- rama opuszczana jest na wysokość wiązania
- taśma zostaje wstrzelona w prowadnicę i układana wokół ładunku
- głowica oraz ruchoma prowadnica na przeciwko dosuwają się do ładunku
- taśma jest ściągana z optymalną siłą, łączona i odcinana
- następuje przejście do następnej wysokości wiązania i cykl jest powtarzany
- po zakończeniu wiązań rama podnoszona jest do pozycji wyjściowej
- następuje odprowadzenie ładunku przez linię przenośnikową

#### Prosta budowa, łatwa obsługa

Budowa maszyny i dostęp do części znacznie ułatwia obsługę i serwisowanie. Wiązanie może odbywać się na wielu wysokościach, a każdy sposób pracy można łatwo i precyzyjnie ustawić dzięki programowi „rób to co ja”.

Dojazd głowicy i przeciwległej, ruchomej części prowadnic do ładunku zapewnia precyzyjne trzymanie poziomu wiązanej taśmy, co jest szczególnie ważne przy ładunkach układanych warstwami np. kostce brukowej.

System wyrównywania napięcia to standard w wiązarkach Cyklop. Rozwiązanie to daje pewność optymalnego napięcia taśmy wokół ładunku.



XF 172 ECO

#### Produkty powiązane:



#### Taśmy PET

Taśmy 9 - 19 mm x 0,50 - 1,12 mm  
Siła zrywająca do 11.700 N  
Możliwość nadruku



#### Cyklop KA - 4

Odwijak do taśmy „tandem”  
Wyposażony w dwie rolki



#### Cyklop Jumbo

Odwijak do taśmy przeznaczony dla maszyn w liniach pakujących o najwyższych wydajnościach.