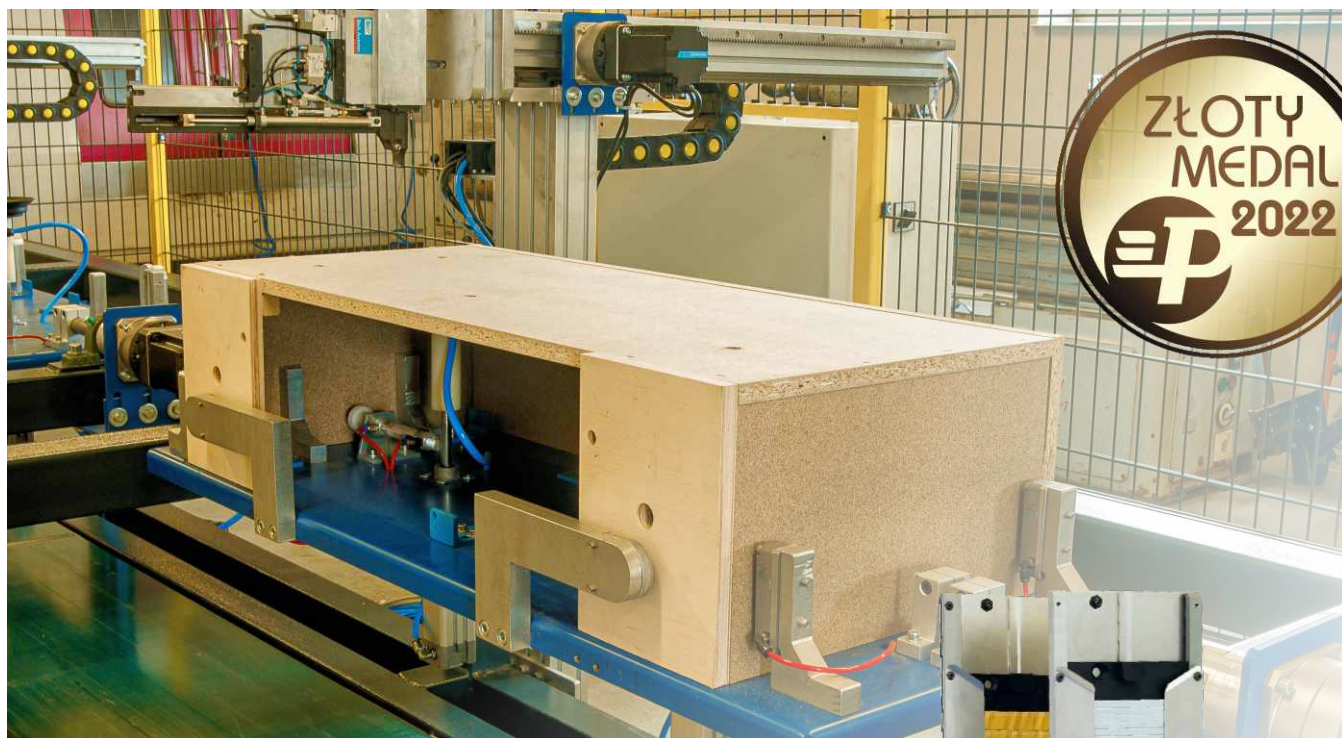




# Przemysłowy robot Cubo CNC do montażu podłokietników



Automatyczny montaż przestrzennych elementów szkieletów mebli tapicerowanych poprzez nanoszenie kleju oraz zszywanie realizowane w wieloosiowym układzie sterowanym numerycznie

### Opis przykładowego rozwiązania

- wyposażenie:  
dwa zszywacze modułowe K14 i K380 oraz aplikator kleju
- wymiary wyrobu:  
1100 x 410 x 400 mm
- obszar zajmowany przez całe stanowisko:  
6100 x 2900 mm
- dokładność pozycjonowania osi X,Y: 0,2 mm

Obsługa: 1 osoba (układanie elementów)

Odbiór wyrobu - automatyczny

Wydajność: 80 kpl. / h



fot. zszywacze modułowe  
BeA Autotec „Top Loader”

**Urządzenie wyróżnione  
Złotym Medalem MTP - DREMA 2022**