

SISTEMI DI ALIMENTAZIONE CON ROBOT INTEGRATO ALIMENTATORE A CASSETTIERA CON ROBOT INTEGRATO PLS

Robot montato direttamente sul cassetto sfogliatore che assicura migliori tempi ciclo e maggiore produttività non presidiata. Con le sue dimensioni estremamente ridotte sia in altezza che come ingombro al suolo (1300x1100mm. isola chiusa), **MECCANO PLS** è la soluzione ideale per l'asservimento di M.U. in ambienti angusti. Il **magazzino a carrello estraibile è universale**, può essere configurato per ospitare qualsiasi tipo di elemento.



CARATTERISTICHE TECNICHE

- Carrelli applicabili 400 x 600 – 600 x 600
- Posizione isola rispetto a macchina utensile Dx, Sx, Frontale
- Protezioni: scorrevoli richiudibili a libro o fisse con porta d'accesso
- Robot applicabili (portata al polso): 7Kg
- Pinza robot: singola o doppia; a due, tre o quattro griffe
- Opzionale: dispositivo di cambio rapido gruppo pinza su polso robot
- Interfaccia operatore Tastiera robot
- Cassetto elemento campione: standard frontale integrato nelle protezioni
- Opzionali: stazioni operative aggiuntive (fasatura e ripresa elemento, deposito pinze robot, marcatura, cabina di soffiaggio)
- Quadro elettrico Integrato
- Cassetto ascensore: Altezza disimpegno 2200mm