

Gli accessori di stoccaggio a corredo rendono la soluzione estremamente flessibile e versatile.

Isola robotizzata con immagazzinamento pezzi a "roto-pallet" (ideale per pezzi impilabili e non impilabili). Auriga è corredata di un doppio pallet a semicerchio rotante con una portata massima di 1000 kg. Auriga garantisce autonomia e ripetibilità nell'asservimento alla produzione. La flessibilità nella configurazione e i numerosi accessori disponibili permettono di poter gestire un'ampia gamma di prodotti.

Auriga è l'isola robotizzata compatta e pronta all'uso, ideale per l'asservimento di tutte le macchine utensili. Facile da posizionare, può essere agilmente collocata da una macchina all'altra grazie alla predisposizione di movimentazione tramite transpallet

TIPOLOGIA ROBOT

	Modello	Sbraccio	Payload alla flangia
FANUC	M-20iD/25 FANUC	1831 mm	25 Kg
	M-10iD/12 FANUC	1441 mm	12 Kg
YASKAWA	GP-25 YASKAWA	1730 mm	25 Kg
	GP-12 YASKAWA	1440 mm	12 Kg

PINZE

TIPOLOGIA PINZA

Doppia 2 griffe da taglia 64 a 160

Doppia 3 griffe da taglia 50 a 100

Singola 2 griffe da taglia 64 a 200

Singola 3 griffe da taglia 50 a 160

Preso magnetica

Sistema di presa a vuoto

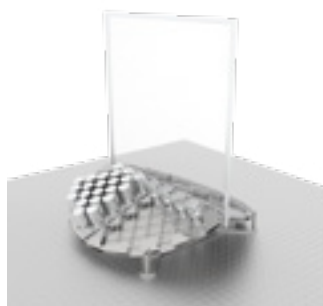
STOCCAGGIO PEZZI

Numero vassoi in servizio 1

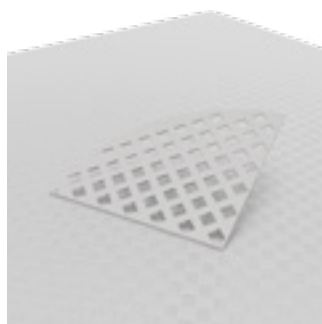
Portata massima su pallet 500 Kg

Capienza Pallet 0,5 Mq

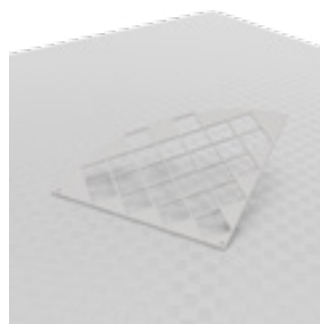
Attrezzaggio pallet Custom



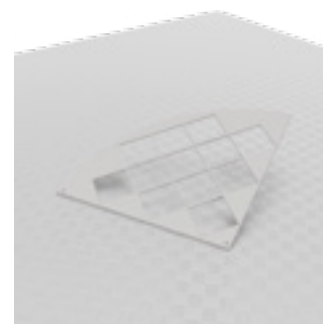
Esempio di applicazione



Cod.LAM30
Lamiera sagomata taglia 30 mm



Cod.LAM70
Lamiera sagomata taglia 70 mm



Cod.LAM100
Lamiera sagomata taglia 100 mm

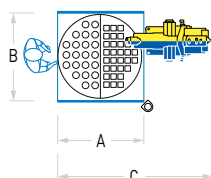
CARATTERISTICHE E CONFIGURAZIONI

Dimensioni A 1300 mm B 1300 mm C 1850 mm H 2120 mm

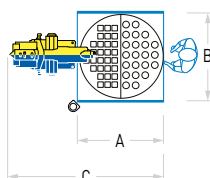
Peso 500 Kg

Movibilità Mediante muletto

FRONTALE DESTRA



FRONTALE CENTRALE



FRONTALE SINISTRA

