

**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

Presca magnetica

Sistema di presa a vuoto

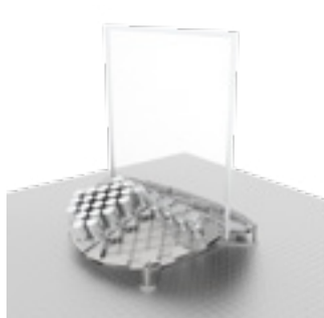
### STOCCAGGIO PEZZI

**Numero vassoi in servizio** 1

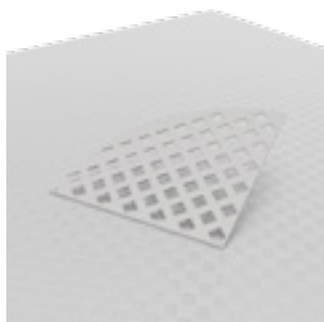
**Portata massima su pallet** 500 Kg

**Capienza Pallet** 0,5 Mq

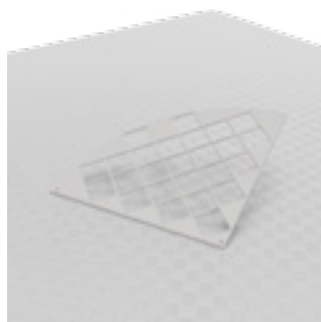
**Attrezzaggio pallet** Custom



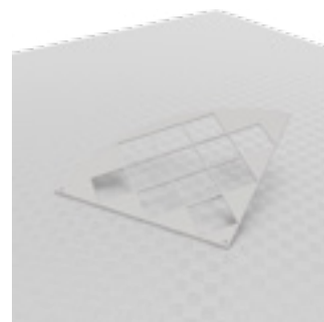
Esempio di applicazione



**Cod.LAM30**  
Lamiera sagomata taglia 30 mm



**Cod.LAM70**  
Lamiera sagomata taglia 70 mm



**Cod.LAM100**  
Lamiera sagomata taglia 100 mm

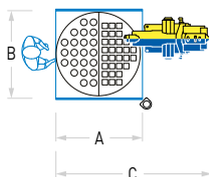
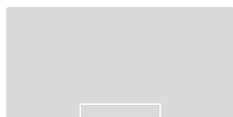
### CARATTERISTICHE E CONFIGURAZIONI

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

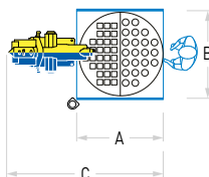
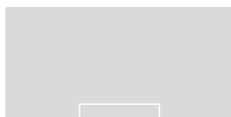
**Peso** 500 Kg

**Movibilità** Mediante muletto

#### FRONTALE DESTRA



#### FRONTALE CENTRALE



#### FRONTALE SINISTRA

