

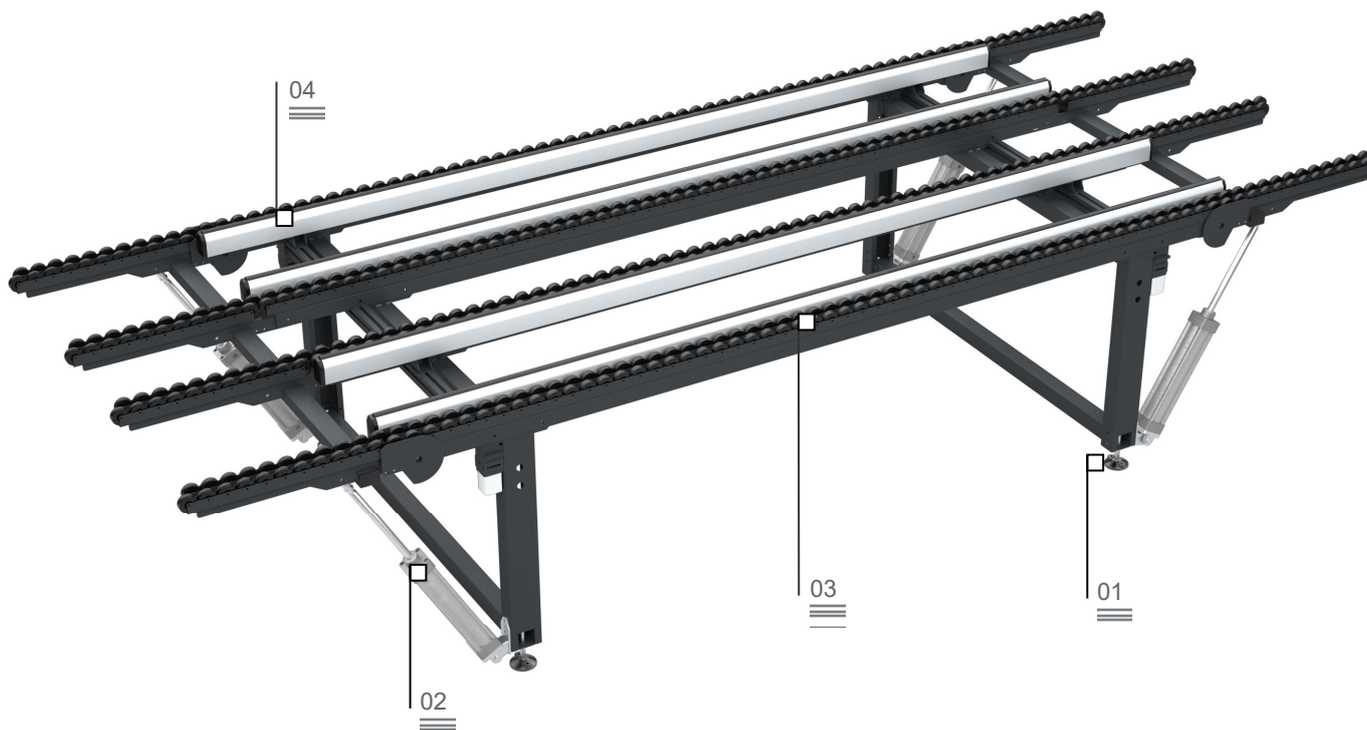
Piedini regolabili 01



Rulliera ribaltabile 02

Link

Piano a rulli per il trasferimento di cornici

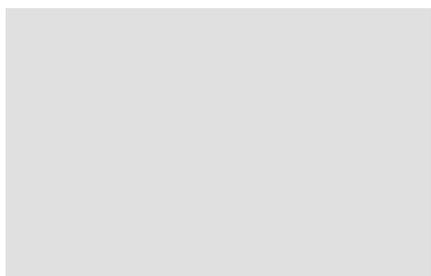


Nella razionalizzazione e ottimizzazione del ciclo produttivo svolge un ruolo importante la progettazione di un corretto flusso dei materiali, siano essi semilavorati, particolari in fase di montaggio o prodotti finiti. La linea Logistica di Emmegi offre alle aziende una concreta risposta a tutte le esigenze di stoccaggio, movimentazione e assemblaggio.

Link è un piano a rulli, consente di unire le postazioni di assemblaggio e di trasferire cornici anche molto pesanti con estrema facilità.

Piano a rulli 03

Piano in PVC morbido antiscivolo 04



Le immagini sono riportate solo a scopo illustrativo

Link

Piano a rulli per il trasferimento di cornici

01

Piedini regolabili

Piedini regolabili in altezza assicurano il corretto raggiungimento dell'altezza desiderata del piano di lavoro ed il perfetto allineamento con gli altri prodotti della Linea Dinamica. Consentono inoltre il fissaggio a terra mediante appositi fori.

02

Rulliera ribaltabile

Il piano di scorrimento è composto da file di rulli rivestiti in PVC morbido, le due estremità della rulliera, destra e sinistra, possono essere ribaltate mediante cilindri pneumatici (optional).

03

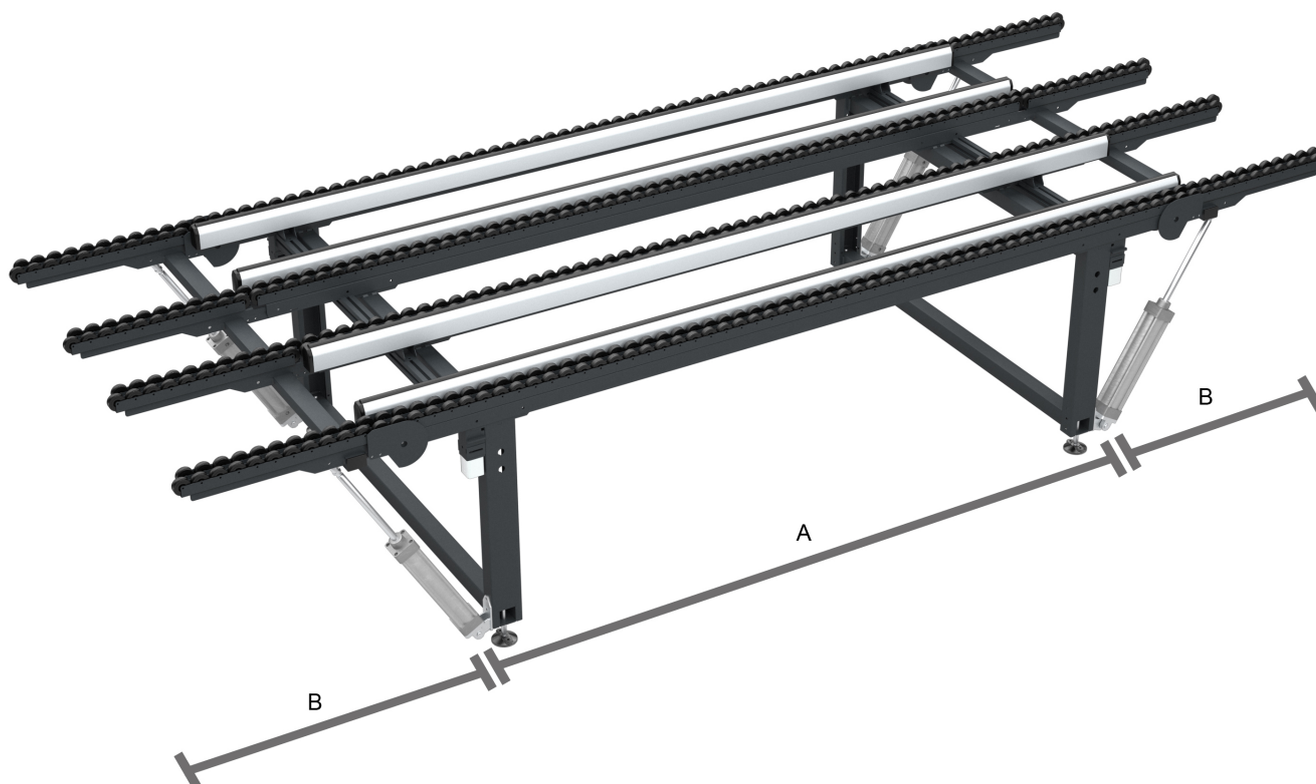
Piano a rulli

Il piano d'appoggio è caratterizzato dalla presenza di numerosi rullini con rivestimento in gomma antigraffio che assicurano elevata velocità di movimentazione della cornice.

04

Piano in PVC morbido antiscivolo

Come optional è possibile dotare questa macchina di un piano di appoggio in PVC morbido. Il piano di lavoro in PVC morbido consente di avere un elevato coefficiente di attrito, utile per le fasi di assemblaggio.



CARATTERISTICHE TECNICHE

Lunghezza (secondo modello) (mm) - A	1.400 2.000 2.500 3.000
Larghezza (secondo modello) (mm)	1.400 1.600
Carico massimo sul piano ribaltabile (kg)	250
Numero di piste di rulli installate (secondo larghezza 1.400 / 1.600)	3 / 4
Lunghezza rulliera ribaltabile (mm) - B	594
Rulliera ribaltabile Sx	○
Rulliera ribaltabile Dx	○
Piano di lavoro	○
Consumo di aria (NI/ciclo)	26