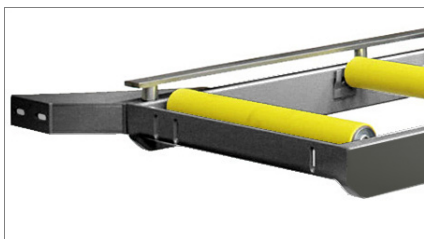




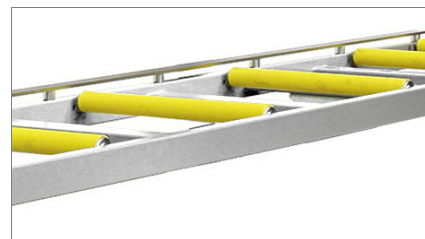
Rulliera di scarico

Rulliera



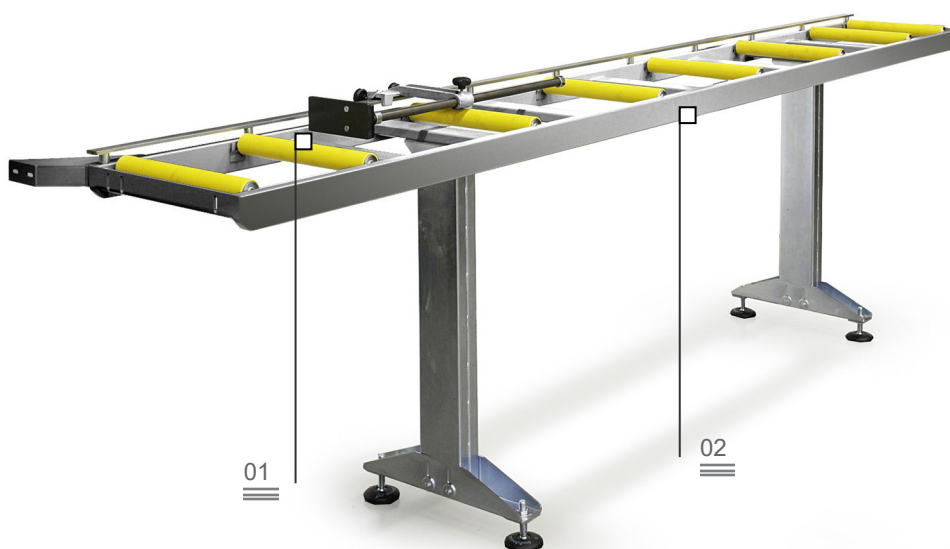
Vista laterale

01



Rullo

02



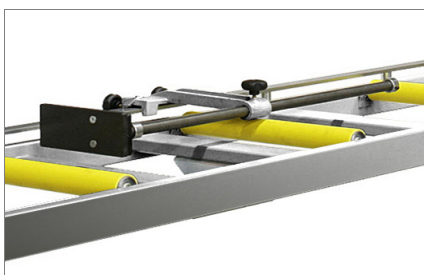
01

02

Struttura in tubolare d'acciaio con piedi regolabili e rulli in acciaio rivestiti in PVC.
Rulli da 240 mm con lunghezza rulliera di 3500 mm, o rulli da 440 mm con lunghezza rulliera di 4000 mm.

Battuta

03



Le immagini sono riportate solo a scopo illustrativo

Rulliera di scarico

Rulliera

01

Vista laterale

Attraverso apposita staffa in acciaio, viene effettuato il collegamento meccanico alla macchina di taglio, in modo preciso e rigido

02

Rullo

Rulli in acciaio rivestiti in PVC da 240/440 mm che consentono lo scorrimento del profilo in modo efficace, evitando danneggiamenti superficiali.

03

Battuta

Carrello che corre su bussola a sfere, attuato da un cinematismo meccanico il quale permette, riferendosi al centro della lama, la realizzazione della lunghezza del pezzo da tagliare.