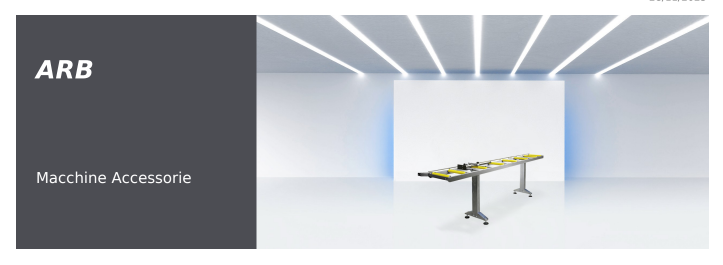


SCHEDA TECNICA

28/11/2025



Struttura in tubolare d'acciaio con piedi registrabili e rulli in acciaio rivestiti in PVC. Rulli da 240 mm con lunghezza rulliera di 3.500 mm.

(someco)

SCHEDA TECNICA

28/11/2025



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.



Vista laterale

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



Rullo

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



SCHEDA TECNICA

28/11/2025

ARB / MACCHINE ACCESSORIE

CARATTERISTICHE

Portata massima (kg) 100

Incluso • disponibile \circ