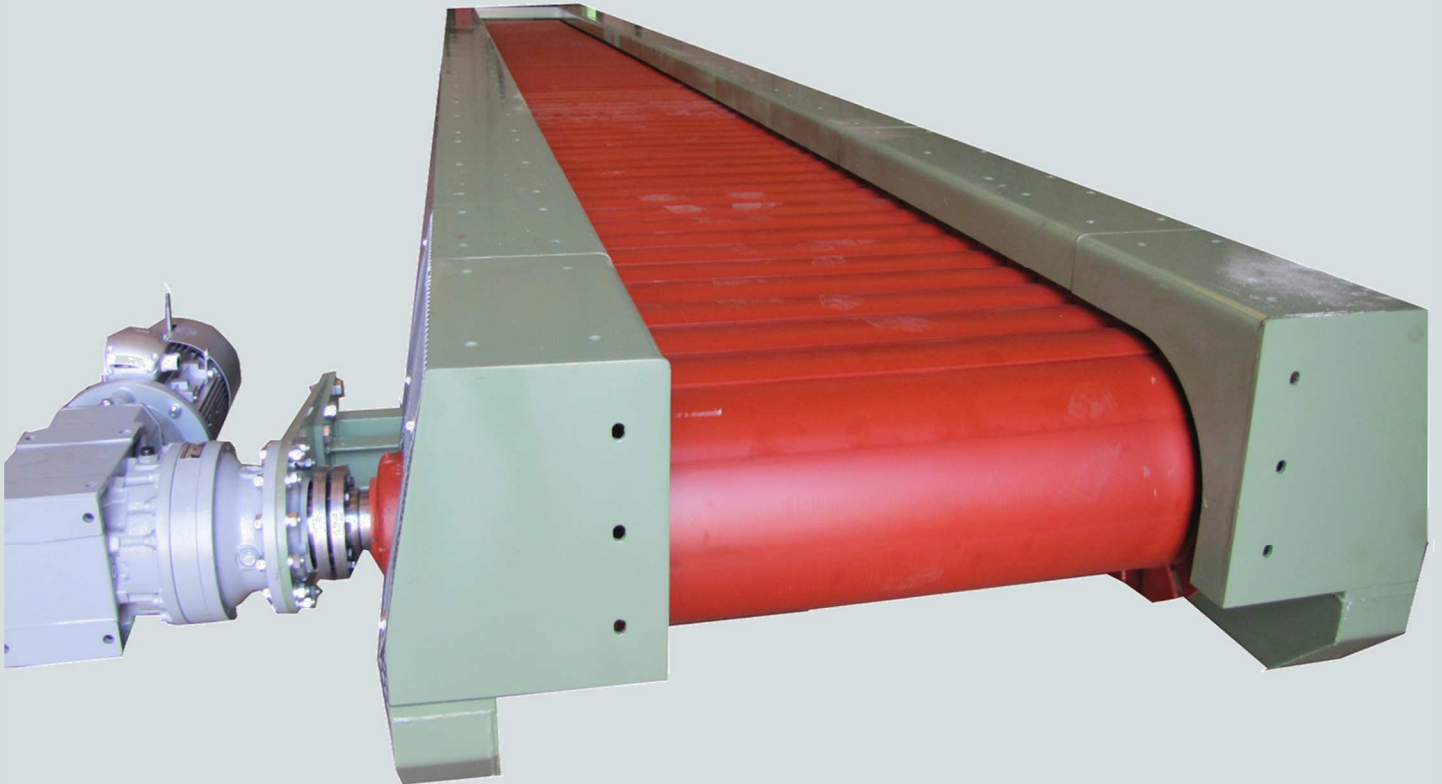


## NASTRI TRASPORTATORI A CATENE (A TAPPARELLE)



### SERIE TCAT

## ROBUSTEZZA ED AFFIDABILITA'

I **nastri trasportatori a catena** (detti anche a tapparelle) sono macchine utilizzate per il trasporto di prodotti pesanti e per il trasporto di materiale sfuso ad elevata produttività oraria. Trovano largo impiego in acciaierie, fonderie e trasporto di inerti.



composti da piastre snodate, realizzate in acciaio strutturale fissate a speciali catene a rulli per trasporto pesante con perni temprati, bussole e rulli cementati. Il tensionamento avviene tramite doppie viti agenti sull'asse di rinvio. I riduttori epicicloidali sono direttamente calettati sull'albero traente ed accoppiati a motori elettrici flangiati autofrenanti. Le corone a 8 denti sono montate con calettatori sistema BIKON. Gli alberi in acciaio di qualità sono montati su cuscinetti a rulli a botte in supporti serie pesante.