



Driven/oddriven rullbana typ "Heavy"



Profilutförande:	Laserskuren och kantpressad stålkonstruktion.
Storlek:	Längd= 1000 – 6000 mm/sektion. Möjlighet att skarva ihop sektioner för längre banor. Rullbredd= 300 – 2400 mm.
Drivstation:	Snäckväxelmotorer (SEW, Motovario, ABB).
Hastighet:	1 – 20 m/min.
Belastning:	Max 2500 kg/meter.
Benstativ:	Stålkonstruktion. Justerbart i höjd.
Sidoräcken:	Höjd 50-200 mm. Utförande: Stål alt. plast.
Rulltyper:	Interroll 80x2, 80x3, 80x2 ackumulerande, 89x3 samt 100x3 mm. På drivna banor är det rullar med dubbla kedjehjul Z18.
Elkomponenter: (tillval efter behov)	Motorskydd, säkerhetsbrytare, givare, pulsgivare, tid/takt, PLC-lösningar, metalldetektorer, magnetseparatorer, frekvensomriktare mm.
Anv. områden:	För transport av EUR-pall, paletter, sjöfartspall, material direkt på rullar mm.
Tillval:	Vridenheter, lyftar, pneumatiska stopp/separeringar, hissar, truckskydd ändstopp, transfervagnar, pallinstyrning, styrtallrikar mm.
Övrigt:	Vi pulverlackerar banorna i önskade RAL-färg. Drivning av rullarna sker via rullkedja 5/8" rulle till rulle.