



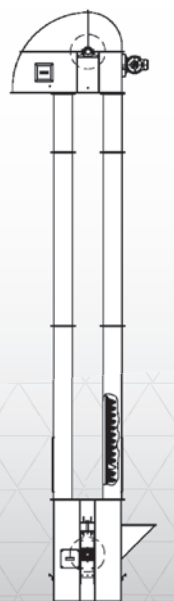
ELEVATOR

BULK TRANSPORT MACHINE

CAPACITEIT:
20- 250 TON/M PER UUR
MAX. HOOGTE ELEVATOR
35000 MM



De roestvast stalen elevator is gemaakt voor verticaal transport. Het verplaatst het product van grond niveau tot verschillende hoogten. De hoogte van de elevator is produceerbaar van 3000 mm tot 35000 mm hoogte. Een invoer trechter hopper wordt gebruikt om de elevator te vullen. De elevator heeft een roestvast stalen spanner, inclusief aan de buitenzijde gemonteerde flens lagers. Het retour en aandrijf wiel zijn antislip en met rubber bekleed. Inspectie deuren op de top en de bodem van de elevator garanderen makkelijke reiniging en onderhoud. De capaciteit van de elevator is 20 tot 250 ton/m³ per uur. Deze elevator kan aangepast worden aan de wensen van de klant.



Elevator	
Vul hoogte	1500 mm
Totale lengte	3000 - 35000 mm
Totale breedte	330 mm
Lengte elevator band	tot 70000 mm
Hoeveelheid bakjes	7 per meter
Trechter	Roestvast staal 304 - 3 mm
Elevator constructie	3 mm roestvast staal
Bouten en moeren	Roestvast staal
Motor capaciteit elevator	4- 30 kW
Afstelling band	Dit kan met de hand gedaan
Electrische kabels	Flexibele/neoprene
Kleur verf	RAL 6029, groen (alleen voor de normaal stalen delen)
Verlies van materiaal	Geen
Inspectie	Er makkelijk schoon te maken door verplaatsbare deuren
Belt type	800 x 5
Plaatsing	Turnkey
Test	Complete test procedure op de E.M.T. fabriek
Normen	Conform Europese Normen CE no. 89/392 EEG, Machine directive gewijzigd bij no. 91/368/EE
Plaatsing	Op een vlakke stabiele beton vloer van 200 mm dik,
Instructie	U krijgt een machine handleiding en instructie door een EMT medewerker
Onderhoud	Volgens machine handleiding
Geluids niveau	Naar de Norm 86/188 EEG, volledige beschrijving staat in machine manual
Veiligheids bescherming	Door veiligheidsafdekking op gevaarlijke delen