



CONVOYEUR À BANDE

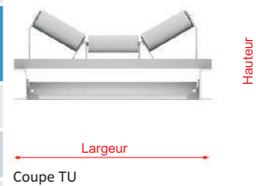
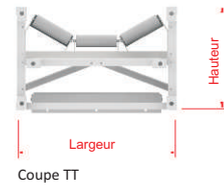
Les convoyeurs à bandes Metalomarão sont capables de déplacer les produits dans les plus diverses installations industrielles. Leurs constructions modulaires d'assemblages faciles permettent une optimisation en question de logistique, comme le transport ou la réduction des coûts est significative. Ils sont développés selon chaque application de manière à garantir une bonne performance avec un coûts d'investissement et d'opération réduit. Metalomarão offre deux gammes de convoyeur, une structure en treillis qui peuvent être fixe ou rotatif ou une structure en UPN pour des capacités réduites.

CONVOYEUR À BANDE



CONVOYEUR TT	Largeur (mm)	Hauteur (mm)	Puissance (kW)	Angle station	Capacité (t/h)
TT 500	820	650	2.2 – 15	30	50 - 150
TT 650	1000	750	3 – 22	30	70 - 210
TT 800	1150	750	5.5 – 2x18.5	30	150 – 450
				45	200 – 600
TT 1000	1400	950	7.5 – 2x22	30	250 – 750
				45	300 – 900
TT 1200	1650	950	11 – 2x30	30	350 – 1050
				45	450 – 1350

CONVOYEUR TU	Largeur (mm)	Hauteur (mm)	Puissance (kW)	Angle station	Capacité (t/h)
TU 500	800	400	2.2 – 7.5	25	40 – 120
TU 650	1000	460	3 – 15	30	70 – 210
TU 800	1150	480	5.5 – 22	30	150 – 450
TU 1000	1400	590	7.5 – 2x15	30	250 – 750
TU 1200	1650	610	11 – 2x22	30	350 – 1050



Notes: Les valeurs présenté pour une longueur de 50m pour les TT et 25m pour les TU, tension de la bande par Vis. Pour les longueur supérieur la tension de la bande est faites par tenseur par gravité.
Valeurs de production dépendent du matériel
Autre mesure sur demande



METALOMARÃO
Equipamentos para a indústria extrativa, S.A.

Rua de Mem Gundar, nº1048
Apartado 78
4600-642 Gondar - Amarante | Portugal

T +351 255 420 580
F +351 255 420 589

geral@metalomarao.pt
www.metalomarao.pt

GPS: Latitude: 41°15'14.93"N
Longitude: 8° 1'56.22"W

E01 | Data: 2015.09

Metalomarão se réserve le droit de modification des caractéristiques sans préavis et sans responsabilité. Cette information est valable à la date d'émission de ce document