

### CARACTERISTICAS DE LAS BANDAS

HAC	Largo Equipo	Ancho de Banda	Largo de Banda	Telas	Capas de Goma	Cantidad	HP	Veloc.	Altura o	Capacidad	Tamaño	Peso	Tipo de	Modelo
						Motores	motor	(M/Seg.)	inclinacion	(Tn/h.)	material	especif.	material	Banda
									de la cinta		mm	(Kg/m3)		
411-BT1	29,5 m	1 m	66 m	4	6X2	1	30	1,6	18°	400-600	150-250		Piedra	EP 500
411-BT2	30 m	0,65 m	66 m	3	4X2	1	10	2,4	18°	40-100	40		Piedra	EP 250
411-BT3	60 m	1 m	134 m	4	6X2	2	30	1,6	18°	360-600	150-250		Piedra	EP 500
421-BT1	51 m	1 m	106 m	4	6X2	1	30	1,6	18°	360-600	150-250		Piedra	EP 500
421-BT2	48,5 m	1 m	108 m	4	6X2	2	25	1,6	18°	360-600	55		Piedra	EP 500
421-BT3	36,5 m	0,8 m	82 m	3	5X2	1	25	1,8	18°	267-350	55		Piedra	EP 315
421-BT4	3 m	0,8 m	9 m	3	5X2	1	10	1,8	0°	200-300	55		Piedra	EP 315
441-BT1	38,8 m	0,65 m	87 m	3	4X2	1	20	1,6	18°	89-120	40		Piedra	EP 250
441-BT2	27,3 m	0,65 m	61 m	3	4X2	1	15	1,6	18°	89-120	40		Piedra	EP 250