

DIMENSIONES DE LA HOJA DE SIERRA DE CINTA Y MODELOS DE MÁQUINAS

fabricante	dimensiones de la cinta en mm	fabricante	dimensiones de la cinta en mm
modelo de máquina	longitud x ancho x espesor	modelo de máquina	longitud x ancho x espesor
AMADA		HBP 260 A	4100 x 34 x 1,10
H-250 SA, HA-250, HDA-250, HFA-250	3505 x 27 x 0,90	HBP 263 G, HBP 260/403 G,	
HA-250 W, HFA-250 W	3505 x 34 x 1,10	HBP 263, HBP 263 A, HBP 263 AG	4640 x 34 x 1,10
HA-250 II, HA-253	3505 x 34 x 1,10	HBP 303, HBP 303 A	4640 x 41 x 1,30
CRH-300S, CAH-300S	3660 x 27 x 0,90	HBP 320, HBP 320 A, HBP 340,	
HK-400	3885 x 34 x 1,10	HBP 340 A, HBP 340 G	4860 x 34 x 1,10
HFA-330	4115 x 34 x 1,10	HBP 313, HBP 313 G, HBP 310/523 G,	
HA-400, HFA-400	4570 x 34 x 1,10	HBP 313 A, HBP 313 AG, HBP 310/403 GA	5000 x 34 x 1,10
HA-400 W, HFA-400 W	4570 x 41 x 1,30	HBP 360, HBP 360 A, HBP 360 G	5400 x 41 x 1,30
H-450 H	4670 x 41 x 1,30	LPS40-2, LPS40-3, LPS40-4, LPS 60 T	5400 x 41 x 1,30
VM-1200, VM-2500	4670 x 41 x 1,30	HBP 340-700 G, HBP 400, HBP 400 A, HBP 413,	
CTB-400	4715 x 41 x 1,30	HBP 413 A, HBP 420, HBP 420 A	5800 x 41 x 1,30
HFA-400 S, HFA-400 CNC	4995 x 41 x 1,30	LPS40-6	5800 x 41 x 1,30
HFA-400 LUL	4995 x 41 x 1,30	HBP 430, HBP 430 A, HBP 430 G	5800 x 54 x 1,30
H-650 H, H-650 HD	5040 x 41 x 1,30	LPS60-2, LPS60-3, LPS60-4	5800 x 54 x 1,30
HA-500, HFA-500	5300 x 41 x 1,30	HBBS65/40-2F3, HBBS65/40-2F4,	
CTB-400 / 700 W	5630 x 41 x 1,30	HBBS65/40-2F6	6000 x 54 x 1,60
HFA-500 S, HFA-500 CNC	5820 x 54 x 1,60	HBP 360/704 G	6300 x 41 x 1,30
	opcional	HBP 410/723 G, HBP 420/723 G	6300 x 41 x 1,30
HBK-6050	5890 x 54 x 1,30	HBP 513, HBP 513 A	6400 x 54 x 1,30
VM-3800	6430 x 54 x 1,60	HBM 370 A	6600 x 34 x 1,10
HK-700 FR	6460 x 54 x 1,30		opcional
HK-800, HKA-800	6650 x 41 x 1,30	HBM 440 A	6600 x 34 x 1,10
H-600, H-700	7600 x 54 x 1,60		opcional
HA-700, HFA-700	7600 x 54 x 1,60	HBP 410/923 G	6700 x 41 x 1,30
H-900 HD	8000 x 54 x 1,60	HBP 500, HBP 500 A	6900 x 41 x 1,30
HFA-700 II	8000 x 54 x 1,60	HBP 513-723 G	6900 x 54 x 1,30
H-1080	8800 x 67 x 1,60	HBBS65/80-2F3, HBBS65/80-2F4,	
H-1080 / 1100 W	9700 x 80 x 1,60	HBBS65/80-2F6	6900 x 67 x 1,60
HFA-1000	9700 x 80 x 1,60	HBM 440 ALU	7200 x 34 x 1,10
H-1300	11880 x 67 x 1,60	HBP 430/854 G	7200 x 54 x 1,30
H-1600	14425 x 80 x 1,60	HBP 530, HBP 530 A, HBP 530/700 G	7200 x 54 x 1,60
H-2000	17600 x 125 x 2,00	HBBS110/60-3F3,	
		HBBS110/60-3F4,	
		HBBS110/60-3F6	7200 x 67 x 1,60
		HBP 530/4S, HBP 530 A/4S,	
		HBP 530/704 G, HBP 534 A 1000,	
		HBP 513-923 G	7300 x 54 x 1,30
		HBP 530 A/4 HM	7300 x 54 x 1,60
		HBM 540 A	7500 x 54 x 1,60
			opcional
		HBM 540 ALU	7500 x 41 x 1,30
		HBBS110/100-3F3,	7500 x 34 x 1,10
		HBBS110/100-3F4,	
		HBBS110/100-3F6	7900 x 67 x 1,60
		HBP 530/1104 G	8800 x 54 x 1,60
		HBP 650, HBP 650 A, HBP 650/1050,	
		HBP 650/1050 A, HBP 800, HBP 800 A,	
		HBP 800/1050, HBP 800/1050 A	
		HBP 650/850 A, HBP 800/850 A	8800 x 67 x 1,60
		HBBS 160/80-3F3,	
		HBBS 160/80-3F4,	
		HBBS 160/80-3F6	9400 x 67 x 1,60
		HBP 800/1204, HBP 800/1004,	
		HBP 800/1004 G	10000 x 67 x 1,60
		HBP 800/1304 G	10600 x 67 x 1,60
		HBP 1080, HBP 1080A,	
		HBP 1080T, HBP1300,	
		HBP 1300A, HBP 1300 T	12300 x 80 x 1,60
		HBP 1300	12300 x 80 x 1,60
		HBP 1080/1700 A, HBP 1300/1700	13100 x 80 x 1,60
		HBP 1080-1700, HBP 1080-1700 A,	
		HBP 1080-1700 T, HBP1300-1700,	
		HBP 1300-1700 T	13100 x 80 x 1,60
		HBP 1300 Gantry	13360 x 80 x 1,60
	opcional		
BAUER			
200 G	2060 x 20 x 0,90		
230 DG, 230 DGH	2830 x 27 x 0,90		
MS 170 L, MS 170 G			
400 V, 400 VS, HVB 230	3000 x 20 x 0,90		
230 G, 270 G, 270 GH, S 280 G,			
S 280 DG, HS 280 GZA, HS 280 GLZA	3000 x 27 x 0,90		
VG 320, VG 320 ST	3400 x 27 x 0,90		
S 260, S 260 G, HS 260 A, HS 260 ZA,			
S 320 G, S 320	3660 x 27 x 0,90		
500 V, 500 VS, S 300 L,			
S 300 LG, S 320 GL, S 320 DG, S 320 L	3900 x 27 x 0,90		
HS 320 ZA, HS 320 GLZA, S 350,			
S 350 G, SA 320 ST	3900 x 34 x 1,10		
VG 450, VG 450 ST, VG 450 ZA,			
SA 320 ZA	4150 x 34 x 1,10		
S 380, HS 380 A, VG 450 L,			
VG 450 L-ST, VG 450 L-ZA, S 380 G	4450 x 34 x 1,10		
S 500, S 500 G	5200 x 34 x 1,10		
SA 430 ZA	5200 x 41 x 1,30		
SA 550 ZA	6380 x 41 x 1,30		
BEHRINGER			
SLB 230 G, SLB 230 DG,			
SLB 230 DG Halbautomat	2700 x 27 x 0,90		
SLB 240 A, SLB 240 A/G,			
SLB 240 G-Halbautomat	3180 x 27 x 0,90		
HBP 220, HBP 220 A	3720 x 27 x 0,90		
	opcional		

DIMENSIONES DE LA HOJA DE SIERRA DE CINTA Y MODELOS DE MÁQUINAS

fabricante	dimensiones de la cinta en mm
modelo de máquina	longitud x ancho x espesor
HBP 1080/2100, HBP 1080/2100 A,	
HBP 1300/2100	13900 x 80 x 1,60
HBP 1800 Gantry	14150 x 80 x 1,60
HBP 1800 T	14300 x 80 x 1,60

BERG & SCHMID

MBS 85	1335 x 13 x 0,65
TBS 102	1440 x 13 x 0,65
MBS 130/150 / TBS 150	1735 x 13 x 0,90
MBS 160	2000 x 20 x 0,90
MBS 170	2140 x 20 x 0,90
MBS 210, manual, AutoCut	2465 x 20 x 0,90
GBS 220 Basic, manual, AutoCut	2530 x 20 x 0,90
GBS 230 Eco, GBS 230 Super cada manual, AutoCut,	
Semi automática, Automática	2765 x 27 x 0,90
GBS 280/305 AutoCut, Semi automática, Automática	3375 x 27 x 0,90
DGS 350/450 Semi automática	3930 x 27 x 0,90
VGS 500 Semi automática	4140 x 34 x 1,10
SBS 320 Automática	4240 x 34 x 1,10
SBS 410 Automática	4770 x 41 x 1,30
DGS 500/600 Semi automática	5320 x 34 x 1,10
SBS 520 Automática	5815 x 54 x 1,30
X-tech 410	6175 x 41 x 1,30

BIANCO

Minibianco	1325 x 13 x 0,65
170 M 45°	2000 x 20 x 0,90
200 M	2450 x 20 x 0,90
200 M 60°	2450 x 20 x 0,90
250 M 45°	2450 x 27 x 0,90
270 M 60°	2450 x 27 x 0,90
270 M DS	2450 x 27 x 0,90
270 SA 60°	2450 x 27 x 0,90
280 M	2450 x 27 x 0,90
280 M 60°	2450 x 27 x 0,90
280 M DS	2450 x 27 x 0,90
280 SA 60°	2450 x 27 x 0,90
SB 24000 M1	2450 x 27 x 0,90
330 M	3010 x 27 x 0,90
330 M 60°	3010 x 27 x 0,90
330 SA 60°	3010 x 27 x 0,90
330 A 60°	3010 x 27 x 0,90
330 A 60° CNC	3010 x 27 x 0,90
350 M 45°	3820 x 27 x 0,90
350 M DS	3010 x 27 x 0,90
350 SA DS 45°	3010 x 27 x 0,90
350 SA 45°	3010 x 27 x 0,90
350 AF	3010 x 27 x 0,90
350 A 60°	3010 x 27 x 0,90
370 M	3120 x 27 x 0,90
370 M 60°	3120 x 27 x 0,90
370 M DS	3120 x 27 x 0,90
370 M DS MS	3120 x 27 x 0,90
370 SA 60°	3120 x 27 x 0,90
370 SA DS	3120 x 27 x 0,90
370 SA DS MS	3120 x 27 x 0,90
370 AF	3120 x 27 x 0,90
370 AF CNC	3120 x 27 x 0,90
370 A 60°	3120 x 27 x 0,90
370 A 60° CNC	3120 x 27 x 0,90
370 A DS CNC	3120 x 27 x 0,90

fabricante	dimensiones de la cinta en mm
modelo de máquina	longitud x ancho x espesor
370 A DS CNC 1R	3120 x 27 x 0,90
370 A DS CNC 3R	3120 x 27 x 0,90
370 A DS CNC 1R C 6000 D 120	3120 x 27 x 0,90
370 A DS CNC 3R C 6000 D 120	3120 x 27 x 0,90
370 A DS CNC 1R CL 6000 D 120	3120 x 27 x 0,90
370 A DS CNC 3R CL 6000 D 120	3120 x 27 x 0,90
370 AF CNC 1 C 6000 D 120	3120 x 27 x 0,90
370 AF CNC 1 CL 6000 D 120	3120 x 27 x 0,90
370 A 60° CNC 1 C 6000 D 120	3120 x 27 x 0,90
370 A 60° CNC 1 CL 6000 D 120	3120 x 27 x 0,90
400 SA 45°	3120 x 27 x 0,90
420 M	3270 x 27 x 0,90
420 M 60°	3270 x 27 x 0,90
420 M DS MS	3270 x 27 x 0,90
420 SA 60°	3270 x 27 x 0,90
420 SA DS MS	3270 x 27 x 0,90
420 A 60°	3270 x 27 x 0,90
420 A 60° CNC	3270 x 27 x 0,90
350 HFA CNC	3980 x 34 x 1,10
SB 3600	4625 x 34 x 1,10
30.30 A 60° CNC	3820 x 27 x 0,90
61.41 A DS CNC	5200 x 34 x 1,10

BTM

30.15 CNC- 60°/60° Dx/Sx	3820 x 27 x 0,90
30.30 AFS CNC 3000	3820 x 27 x 0,90
300 CNC/60°	3820 x 27 x 0,90
30.15 CNC 60°/ 60°	3820 x 27 x 0,90
350 HFA CNC	3980 x 34 x 1,10
360 SB CNC	4625 x 34 x 1,10
46.32 CNC 90°	4750 x 34 x 1,10
46.32 SA/60°	4750 x 34 x 1,10
46.32 CNC/60°	4750 x 34 x 1,10
46.32 CNC/90°/60° Sx	4750 x 34 x 1,10
50.30 ADS CNC 3000	4750 x 34 x 1,10
50.33 SA 60°	4750 x 34 x 1,10
50.33 CNC 90°	4750 x 34 x 1,10
50.33 SA 90°	4750 x 34 x 1,10
50.33 CNC 60°	4750 x 34 x 1,10
50.33 CNC/90°/ 60° Sx	4750 x 34 x 1,10
50.33 CNC 90° CC 800	4750 x 34 x 1,10
50.33 CNC 90° CC 3000	4750 x 34 x 1,10
50.33 CNC 60° CC 800	4750 x 34 x 1,10
50.33 CNC 60° CC 3000	4750 x 34 x 1,10
51.31 SA 90°	4750 x 34 x 1,10
51.31 SA DS	4750 x 34 x 1,10
51.31 AF CNC/800	4750 x 34 x 1,10
51.31 AF CNC/3.000	4750 x 34 x 1,10
51.31 A DS CNC/3000	4750 x 34 x 1,10
450 HFA CNC	4880 x 41 x 1,30
50.33 SA/60°/60° Dx-Sx	4920 x 34 x 1,10
50.33 SA DS	4920 x 34 x 1,10
46.32 SA/60°/60° Dx-Sx	4920 x 34 x 1,10
460 SB CNC	5120 x 41 x 1,30
61.41 SA 90°	5200 x 34 x 1,10
61.41 ADS CNC 3000	5200 x 34 x 1,10
61.41 AF CNC/800	5200 x 34 x 1,10
61.41 AF CNC/3000	5200 x 34 x 1,10
61.41 A DS CNC/3000	5200 x 34 x 1,10
61.41 CNC 90° CC 3000	5200 x 34 x 1,10
61.41 CNC 90° CC 800	5200 x 34 x 1,10
61.41 SA DS	5200 x 34 x 1,10
320 AUT CNC	5300 x 34 x 1,10
320 CNC	5300 x 34 x 1,10

DIMENSIONES DE LA HOJA DE SIERRA DE CINTA Y MODELOS DE MÁQUINAS

fabricante	dimensiones de la cinta en mm		fabricante	dimensiones de la cinta en mm	
modelo de máquina	longitud x ancho x espesor		modelo de máquina	longitud x ancho x espesor	
50.45 SA 90°	5300 x 34 x 1,10		320 BSA	3025 x 27 x 0,90	
125 SA	5760 x 27 x 0,90		320 BA	3025 x 27 x 0,90	
125 SA 27	5760 x 27 x 0,90		450 BSA	3660 x 34 x 1,10	
125 SA 90 27	5760 x 27 x 0,90		450 BA	3660 x 34 x 1,10	
71.51 SA 90°	5800 x 41 x 1,30				
71.51 ADS CNC 3000	5800 x 41 x 1,30				
71.51 AF CNC/800	5800 x 41 x 1,30				
71.51 AF CNC/3000	5800 x 41 x 1,30				
71.51 SA DS	5800 x 41 x 1,30				
71.51 A DS CNC/3000	5800 x 41 x 1,30				
71.51 CNC 90° CC 800	5800 x 41 x 1,30				
71.51 CNC 90° CC 3000	5800 x 41 x 1,30				
520 HFA CNC	5800 x 41 x 1,30				
81.61 SA 90°	6300 x 41 x 1,30				
81.61 AUT 90° CC 800	6300 x 41 x 1,30				
81.61 AUT 90° CC 3000	6300 x 41 x 1,30				
420 AUT CNC	6300 x 41 x 1,30				
420 CNC	6300 x 41 x 1,30				
60.40 ADS CNC 3000	6340 x 41 x 1,30				
60.40 CNC 60°/ 60°	6340 x 41 x 1,30				
60.40 SA DS	6340 x 41 x 1,30				
60.40 SA 60°/ 60°	6340 x 34 x 1,30				
520 AUT CNC	6500 x 41 x 1,30				
125 SA 34	6610 x 34 x 1,10				
125 SA 90 34	6610 x 34 x 1,10				
70.50 SA DS	7925 x 41 x 1,30				
70.50 SA 60°/ 60°	7925 x 41 x 1,30				
70.50 ADS CNC 3000	7925 x 41 x 1,30				
70.50 CNC 60°/ 60°	7925 x 54 x 1,60				
700.500 SA 90°	7925 x 41 x 1,30				
600 SA	8020 x 54 x 1,60				
600 CNC	8020 x 54 x 1,60				
620 SA 90°	8020 x 54 x 1,60				
620 AUT CNC	8020 x 54 x 1,60				
100.60 SA DS	8275 x 54 x 1,60				
100.60 SA 60°/ 60°	8275 x 41 x 1,30				
100.60 ADS CNC 3000	8275 x 54 x 1,60				
100.60 CNC 60°/ 60°	8275 x 54 x 1,60				
120.70 SA DS	8625 x 54 x 1,60				
120.70 SA 60°/ 60°	8625 x 41 x 1,30				
120.70 ADS CNC 3000	8625 x 54 x 1,60				
120.70 CNC 60°/ 60°	8625 x 54 x 1,60				
800.600 SA 90°	8700 x 54 x 1,60				
1000.800 SA 90°	9325 x 54 x 1,60				
100.80 SA 90°	9325 x 54 x 1,60				
720 SA	9360 x 67 x 1,60				
720 SA 90°	9360 x 67 x 1,60				
720 CNC	9360 x 67 x 1,60				
720 AUT CNC	9360 x 67 x 1,60				
860 SA	9640 x 67 x 1,60				
860 SA 90°	9640 x 67 x 1,60				
860 CNC	9640 x 67 x 1,60				
860 AUT CNC	9640 x 67 x 1,60				
75.75 CNC	10375 x 54 x 1,60				
75.75 CNC 90° CC 3000	10375 x 54 x 1,60				
1000 AUT CNC	12030 x 80 x 1,60				
1000 SA 90°	12030 x 80 x 1,60				
1.000 CNC	12030 x 80 x 1,60				
1600 SA/CNC MB	14445 x 80 x 1,60				
CARIF			COSEN		
260 BM	2450 x 27 x 0,90		MH-180AE	2720 x 19 x 0,90	
260 BSA	2450 x 27 x 0,90		MH-812 LC, MHV-180 AE	2720 x 27 x 0,90	
260 BA	2450 x 27 x 0,90		AH-1010 JAY, MH/SH-1016 JA, MH-916 JRP, MH-1016 JAM, SH-1016 JYM; R-1010 NC	3350 x 27 x 0,90	
			SH-460M	3505 x 27 x 0,90	
			AH-250 H, C-250 NC	3505 x 27 x 0,90	
			AH-250 H, C-250 NC, NC-250 H	3505 x 34 x 1,10	
			AH-300 H, C-300 NC		
			NC-300H, SH-4030	3820 x 34 x 1,10	
			AH-360C, SH-360 C, R-360 NC	4115 x 34 x 1,10	
			MH-330 ER, SH 330 ER, MH-500M, SH-500M	4150 x 27 x 0,90	
			AH-320 H, C-320 NC	4240 x 34 x 1,10	
			SV-510 DM	4570 x 34 x 1,10	
			C-4038 NC, AH-400 H, C-400 NC, NC-400 H	4570 x 41 x 1,30	
			C-500 MNC	4670 x 34 x 1,10	
			C-460 NC	4670 x 41 x 1,30	
			C-420 NC	4770 x 41 x 1,30	
			C-600DM	4880 x 34 x 1,10	
			SH-650M	5300 x 34 x 1,10	
			C-650 MNC, SH-5542	5300 x 41 x 1,30	
			SH-2028 M, SH-2028 F, SH-7050	5450 x 41 x 1,30	
			C-700 DMNC, CNC-710	5800 x 41 x 1,30	
			SV-4060	5815 x 54 x 1,60	
			NC-7652 H	5815 x 54 x 1,30	
			C-520/560 NC, SH-7550S	6040 x 54 x 1,30	
				opcional 6040 x 54 x 1,60	
			SV-20130	6200 x 41 x 1,30	
			SH-800DM, C-800DMNC	6600 x 54 x 1,30	
			SV-40130	6650 x 41 x 1,30	
			C-7656 NC, SH-706F, SH7656, C-760FNC	6665 x 54 x 1,60	
			C-620 NC, SH-7662	7200 x 54 x 1,60	
			SV-60110, SV-86110	7440 x 67 x 1,60	
			SV-80130	7450 x 67 x 1,60	
			SH-8070 D	7800 x 54 x 1,60	
			SH-2640 DM, SH-2640K, SH-1000DM	8000 x 54 x 1,60	
			SH-8580 D, SH-8580 S, C-800 NC	8300 x 67 x 1,60	
			SH-1000F	8000 x 54 x 1,60	
			SH-1080 D	8800 x 67 x 1,60	
			SH-1010 W	9400 x 67 x 1,60	
			SH-1311 P	11000 x 80 x 1,60	
			SH-1500 DM	11880 x 67 x 1,60	
			SH-1300 S	11880 x 80 x 1,60	
			SH-1313 S	12300 x 80 x 1,60	
			SH-1713	13000 x 80 x 1,60	
			SH-2020	15920 x 80 x 1,60	
				opcional 15920 x 100 x 1,60	
			DAITO		
			S260, GA 250, GAI1 260, GAI11 260, LT 2630, LTA 2630	3505 x 27 x 0,90	
			S 360	4120 x 27 x 0,90	
			GA 250 W, GA 260 W	4120 x 27 x 0,90	
			GA 250 W, GA 260 W, GAI1 260 W, GAI11 260 W	3505 x 34 x 1,10	
			GA 320, GA 330, GAI1 330, GAI11 330, S 360 B, ST 3540	4120 x 34 x 1,10	

DIMENSIONES DE LA HOJA DE SIERRA DE CINTA Y MODELOS DE MÁQUINAS

fabricante	dimensiones de la cinta en mm		fabricante	dimensiones de la cinta en mm	
modelo de máquina	longitud x ancho x espesor		modelo de máquina	longitud x ancho x espesor	
ST 4060, GA 400, GA 410			CPI 100.70 DI	8930 x	54 x 1,60
GAI 410, GAIII 410	4570 x	34 x 1,10	VLTA 30.200	9170 x	54 x 1,30
GA 320 W, GA 330 W	4120 x	34 x 1,10	CP- 800T	9190 x	67 x 1,60
GA 320 W, GA 330 W	4120 x	41 x 1,30	CP 100.80	9190 x	67 x 1,60
GA 400 W, GA 410 W,	4570 x	34 x 1,10	CP-100/70 I	9220 x	54 x 1,60
GA 400 W, GA 410 W,			VT 60.150 (A)	9260 x	54 x 1,60
GAI 410 W, GAIII 410 W	4570 x	41 x 1,30	VL-110/110	9260 x	80 x 1,60
S 4560, ST 4565	5040 x	41 x 1,30	CPI-120/50 DI	9330 x	54 x 1,30
GA 510, GAI 519, GAIII 510	5300 x	41 x 1,30	VLR 100.100A	9420 x	54 x 1,30
ST 4070, ST 5070, S 5570, GA 5070	5450 x	41 x 1,30	VL 70.200 (A)	9560 x	54 x 1,60
STII 5080, STA 5080	5890 x	41 x 1,30	CP-120/80A	9600 x	67 x 1,60
GTA 5080 CNC, GTE 5080 CNC	6860 x	41 x 1,30	VL-40/250	9620 x	41 x 1,30
GA 660	6705 x	54 x 1,60	CPI 130.50	9754 x	54 x 1,30
S 6090, ST 6090, GA 6090	7600 x	54 x 1,60	CPI-130.50 DI	9754 x	54 x 1,60
S 8010, ST 8010, GA 8010	8300 x	54 x 1,60	VL-70/200 (A)	9760 x	54 x 1,60
V 6020, GT 6510, GTA 6510,			VL-60/200(A)	9870 x	54 x 1,60
GT 7010 CNC, GTA 7010 CNC,			CPI-130/70 DI	10350 x	54 x 1,60
VII 2120, VII 6020,	8800 x	54 x 1,60	CP 1000 T	10415 x	67 x 1,60
V 7530, VII 7530	11000 x	54 x 1,60	CP 1000 T	10415 x	80 x 1,60
VA 6030	11550 x	54 x 1,60	VT-60/250(A)	10480 x	54 x 1,60
GA 8010	8300 x	67 x 1,60	CPI-120/70 DI	10715 x	54 x 1,60
S 1010, S 1011	8840 x	67 x 1,60	VL-70/250(A)	10820 x	54 x 1,60
SGA 8090 CNC, SGA 8010 CNC	9014 x	67 x 1,60	CP 1100A	11100 x	67 x 1,60
ST 8013	9350 x	67 x 1,60	VLTA 60.250	11140 x	41 x 1,30
SGAI 8010 CNC	9710 x	67 x 1,60	VLTA 60.250.8	11140 x	41 x 1,30
ST 8015, GTA 1010 CNC	10670 x	67 x 1,60	CP 12.11, CP 12.11T	11300 x	67 x 1,60
GT 8015	10970 x	67 x 1,60	CP 13.11, CP 13.11T	11500 x	67 x 1,60
SGA 7080 CNC	8860 x	67 x 1,60	CP 15/12	12415 x	80 x 1,60
			G 12.11HV	12600 x	80 x 1,60
DANOBAT			G 15.15HV, G 15/15 T, G 15/15	14470 x	80 x 1,60
CR 260, CR 260I, CR 260A, CR 260AI	4090 x	27 x 0,90	G 20.15HV, G 20/15	15470 x	80 x 1,60
CR 260 AL	4520 x	27 x 0,90	G 20/20	17040 x	80 x 1,60
CR 260 F, CR 260 AF	4520 x	34 x 1,10	VLG-300/250-2	17300 x	34 x 1,10
CR 330, CR 330A, CR 330AI, CR 330I	4970 x	34 x 1,10	G-25/20	19160 x	80 x 1,60
CR 330 AL	4970 x	27 x 0,90			
VP 50.50.100, VP 50.50.210	5265 x	41 x 1,30	DELTA		
VP 70.50	5675 x	41 x 1,30	MOD-280	2460 x	27 x 0,90
CPS 440AL, CP 420ALN	5920 x	34 x 1,10	SFA-320 R	3010 x	27 x 0,90
CPS 440A, CPS 440AI, CP 420N, CP 420AN	5920 x	41 x 1,30	RF-1018 B	3285 x	27 x 0,90
CPI 54.40 DI/DIA	5920 x	41 x 1,30	JFC-250 A	3350 x	27 x 0,90
CPA 350ADU, CPA 351ADU	5920 x	41 x 1,30	HFA-250, H-250	3505 x	27 x 0,90
VPL(A) 50.70	6040 x	41 x 1,30	SFA-320	3820 x	34 x 1,10
CPA 350 ADU	6300 x	41 x 1,30	SFA-5035 R	4570 x	34 x 1,10
CPI 54.41	6320 x	41 x 1,30	HFA-350, H-350	3980 x	34 x 1,10
VT(A) 30.60	6420 x	54 x 1,30	V-1030	3980 x	34 x 1,10
CP 520I, CP 520AI, CPI 70.50DI	6585 x	41 x 1,30	HFA-350 R	4570 x	34 x 1,10
VPL 80.70	6640 x	41 x 1,30	HFA-380	4570 x	34 x 1,10
VL 40.110 (A)	6800 x	54 x 1,30	V-1800, V-2500	4670 x	41 x 1,30
VPL 100.70	7040 x	54 x 1,60	V-6000	4880 x	41 x 1,30
CPI 70.51	7100 x	41 x 1,30	SFA-320	3820 x	34 x 1,10
VT(A)-40/100	7240 x	54 x 1,30	SFA-450	4880 x	41 x 1,30
CPI 100.50 DI	7545 x	54 x 1,30	SFA-6042 R	5500 x	41 x 1,30
VL 30.150 (A)	7600 x	41 x 1,30	HFA-450, H-450	4880 x	41 x 1,30
CP 520 AF	7690 x	54 x 1,60	HFA-450R	5300 x	41 x 1,30
CP 521 AE	7800 x	54 x 1,60	HFA-1540 R	5300 x	41 x 1,30
VL 70.110 (A)	7930 x	54 x 1,60	HFA-520, H-520	5800 x	41 x 1,30
CP 650, CP 650A	8015 x	67 x 1,60	HFA-520F	5800 x	41 x 1,30
VL 60.150 (A)	8420 x	54 x 1,60	HFA-5268	6000 x	41 x 1,30
VLAT 60.150	8420 x	54 x 1,60	HFA-520 R	6000 x	41 x 1,30
VL 40.200 (A)	8540 x	41 x 1,30	HFA-620E	6000 x	41 x 1,30
CP 100.65, CP 800A	8700 x	67 x 1,60	HFA-620, HFT-7362	6800 x	54 x 1,60
VL 150.90	8740 x	80 x 1,60	HFA-750, HFT-750, H-8075	7600 x	54 x 1,60
VLR 50.110A	8840 x	41 x 1,30	HFA-1070, HFT-1070, H-1070	8200 x	54 x 1,60
CPI 100.70 DI	8930 x	54 x 1,30	H-1210	10000 x	67 x 1,60

DIMENSIONES DE LA HOJA DE SIERRA DE CINTA Y MODELOS DE MÁQUINAS

fabricante	dimensiones de la cinta en mm		fabricante	dimensiones de la cinta en mm	
modelo de máquina	longitud x ancho x espesor		modelo de máquina	longitud x ancho x espesor	
H-1310	10260 x	67 x 1,60	S-300 HB	3820 x	34 x 1,10
H-1300	11880 x	67 x 1,60	S-260 HB	3920 x	34 x 1,10
HFT-1310	10260 x	67 x 1,60	P-300 MNC	3920 x	34 x 1,10
DOALL			S-4633 SA	4115 x	27 x 0,90
230 SA, 230 DG SA	2710 x	27 x 0,90	S-330 HC	4115 x	34 x 1,10
CJ-260	3505 x	34 x 1,10	H-360 HA, H-360 SA	4420 x	34 x 1,10
C-10, C-10 M, C-41, C-41 A, C-55, C-56,			S-400 HA	4570 x	34 x 1,10
C-57, C-58, C-67, C-68, C-69, C-70,			S-400 HB	4570 x	41 x 1,30
C-79, C-80, C-81, C-82, C-8015,			S-460 HB	4670 x	41 x 1,30
C-167, C-169, C-170, C-179, C-180,			VB 0405-12, (15), (25)	4670 x	41 x 1,30
C-270, C-280	3660 x	27 x 0,90	H-5550	4880 x	41 x 1,30
C-1213 M/A	3660 x	27 x 0,90	S-6235HA, S-623 SA	4900 x	41 x 1,10
	opcional	3660 x 34 x 1,10	H-460 HA	5450 x	41 x 1,30
CJ-1213, C-305 M/A/NC		3660 x 34 x 1,10	NC-460 HA	5450 x	41 x 1,30
C-912 M/A		3735 x 27 x 0,90	H-7050	5450 x	41 x 1,30
C-1212 M/A		4010 x 27 x 0,90	S-8246 SA	5980 x	41 x 1,30
	opcional	4010 x 34 x 1,10	VBS 0407	6200 x	41 x 1,30
C-916 M/S/A, HCS 275		4010 x 27 x 0,90	VBS-0407 30, (45) (60)	6200 x	54 x 1,60
C-7, C-8, C-9, C-9 A		4050 x 27 x 0,90	H-560 HA	6600 x	54 x 1,60
HC-35, HC-35 A		4064 x 27 x 0,90	VB 070715, VB-070725	6800 x	54 x 1,60
C-3300 NC		4090 x 34 x 1,10	VBS-0707-60, (25)	6800 x	54 x 1,60
CJ-1216		4100 x 34 x 1,10	H-7056	6800 x	54 x 1,60
C-916 SA/DS		4318 x 27 x 0,90	VBS 0710-45, (60)	7140 x	54 x 1,60
TF-14/H/HA		4370 x 27 x 0,90	H-7065 HA	7600 x	54 x 1,60
C-330 M/NC		4450 x 34 x 1,10	H-8070	7600 x	54 x 1,60
TF-20		4572 x 34 x 1,10	V 0615	7890 x	41 x 1,30
C-4100 M/A/NC/CNC, CJ-410 M/A/NC,			H-700	8000 x	54 x 1,60
CJ-1220 A/NC	4720 x	41 x 1,30	H-8276	8000 x	54 x 1,60
TF-2021	4875 x	34 x 1,10	V 0615	8090 x	41 x 1,30
C-260 NC	4900 x	34 x 1,10	H-1060	8300 x	54 x 1,60
HCS-375/350 A	5000 x	34 x 1,10	H-8276	8300 x	67 x 1,60
TF-24	5230 x	34 x 1,10	H-1010	8800 x	67 x 1,60
TF-36	5230 x	41 x 1,30	VBS 1013	8800 x	67 x 1,60
TF-25	5285 x	41 x 1,30	VBS 0425	9610 x	41 x 1,30
TF-2025 M/NC	5309 x	34 x 1,10	V 0625	9900 x	41 x 1,30
TF-2525	5321 x	41 x 1,30	VBS 1316-45, (60)	10000 x	80 x 1,60
C-430 M/NC	5450 x	41 x 1,30	H-11110V	11100 x	80 x 1,60
C-520 M/NC, C-530 M/NC	6400 x	54 x 1,30	H-1100 HA	11100 x	80 x 1,60
	opcional	6400 x 54 x 1,60	H-1300	12300 x	80 x 1,60
C-650 M/NC	7620 x	54 x 1,60	H-1613	13000 x	80 x 1,60
C-3232	7722 x	67 x 1,60	H-1816	15000 x	80 x 1,60
C-1000 x 500 S	8200 x	54 x 1,60	H-1616	15500 x	80 x 1,60
C-650 S/SNC	8300 x	54 x 1,60	H-1816	15900 x	80 x 1,60
C-670 M/NC	8450 x	54 x 1,60	H-2116	16500 x	80 x 1,60
C-820 M/NC	9150 x	67 x 1,60	FMB		
C-1020 M/NC	9700 x	67 x 1,60	MINOR	1470 x	13 x 0,65
C-4048	9805 x	67 x 1,60	140	2020 x	20 x 0,90
C-1350	13600 x	80 x 1,60	150 DS	2400 x	20 x 0,90
EISELE				opcional	2400 x 27 x 0,90
HBT 240	2835 x	27 x 0,90	ATLANTIS	2450 x	20 x 0,90
HB 280 N, HB 280 S, HB 360 S, HB 360 SE	4020 x	27 x 0,90	ATLANTIS	2450 x	27 x 0,90
HBG 325	4020 x	34 x 1,10	ATLANTIS H19	2450 x	20 x 0,90
HB 450 N, HB 450 S, HB 620 N, HB 620 S	5620 x	34 x 1,10	ATLANTIS H27	2450 x	27 x 0,90
EVERISING			PHOENIX		
S-250 HA	3505 x	27 x 0,90	170, 200 A, 200 D, 200 DS		
S-250 HB	3505 x	34 x 1,10	240 D, 240 DP, 240 SA		
S-12T, A, AA	3820 x	27 x 0,90	250 D, 250 DP, 250 SA, 250 SA Piping		
S-300 HA	3820 x	27 x 0,90	PULSAR, PHOENIX	2450 x	27 x 0,90
H-260 HA	3820 x	27 x 0,90	280D, 280DP, 280DS ,280SA,		
			310DS, 310DS SA		
			TRITON, ANTLIA, ANTARES, ORION		
			URANUS, CENTAURO, SIRIUS		
			CYGNUS, CALIPSO, OMEGA	2700 x	27 x 0,90

DIMENSIONES DE LA HOJA DE SIERRA DE CINTA Y MODELOS DE MÁQUINAS

fabricante	dimensiones de la cinta en mm		
modelo de máquina	longitud	x ancho	x espesor
MAJOR, ZEUS, JUPITER, TITAN			
300 SAV, 240 AV, 240 AVD, 300 D	3180 x	27 x	0,90
GALACTIC, 400 SAV	3420 x	27 x	0,90
COPERNICO	3470 x	3-20 x	0,65-0,90
COPERNICO	3475 x	13 x	0,90
HERCULES, PEGASUS	4120 x	34 x	1,10
APOLLO	4140 x	34 x	1,10
SCORPIO	4250 x	34 x	1,10
POLARIS	4300 x	34 x	1,10
POLARIS (desde 1999)	4500 x	34 x	1,10
POLARIS H34	4500 x	34 x	1,10
POLARIS H41	4500 x	41 x	1,10
POLARIS	4500 x	41 x	1,30
1200 SAV	4900 x	27 x	0,90
ATLANTA	4900 x	41 x	1,30
PLUTON 1	4980 x	27 x	0,90
PLUTON 2	5020 x	34 x	1,10
OLIMPUS 1, OLIMPUS 2, OLIMPUS 3	5450 x	41 x	1,30
PLUTON (desde 1999)	5600 x	34 x	1,10

FORTE

Piccolo (sólo sustitución)	1215 x	13 x	0,65
F 200/S (sólo sustitución)	2740 x	20 x	0,90
F 250	3660 x	27 x	0,90
Fortemat BA 321/SIP,			
BA 321/SIP-CNC (sólo sustitución)	3660 x	34 x	1,10
Fortemat SBA 241/S, SBA 241/S/M-CNC	4100 x	34 x	1,10
Uniforte 500 (sólo sustitución)	4300 x	34 x	1,10
F 320/SI-GBS (sólo sustitución)	4350 x	34 x	1,10
F 360/S (sólo sustitución)	4870 x	27 x	0,90
F 420/SI, Fortemat SBA 341/S (sólo sustitución)	4870 x	34 x	1,10
Fortemat SBA 361/S, SBA 361/S-CNC	4870 x	41 x	1,30
Fortemat SBA 421/S, SBA 421/S-CNC	6050 x	41 x	1,30
Fortemat SBA 531/S, SBA 531/S-CNC	6270 x	54 x	1,60
Fortemat SBA 681/S, SBA 681/S-CNC	7400 x	54 x	1,60
Fortemat SBS 801/S (sólo sustitución)	9000 x	67 x	1,60
Fortemat SBS 1001/S (sólo sustitución)	10270 x	67 x	1,60

FRANHO

FM 18 / FMG 18 / FMG 18S	2370 x	19 x	0,90
FM 20	3340 x	19 x	0,90
FM 500 / FM 500H / FM500.A	3880 x	27 x	0,90
FMG 500 / FMG 500H	4080 x	27 x	0,90
FMG 500.A	4880 x	27 x	0,90
FM 900 / FM 900H / FM 900.A	4460 x	27 x	0,90
FM 1600 / FM 1600H / FM 1600.A / FM 1600 HM	4460 x	27 x	0,90
FM 2800.H / FM 2800.HM / FM 2500 / FM 3700.H	6840 x	34 x	1,10
FM 2800.H / FM 2800.HM / FM 2500 / FM 3700.H	6840 x	41 x	1,30
FRH 260	3880 x	27 x	0,90
FMC 610	6840 x	41 x	1,30
SF 250 / SF 250.A	3500 x	27 x	0,90
SF 300 / SF 300.A	3800 x	27 x	0,90
SF 460 / SF 460.A	4820 x	41 x	1,30
SF 520	5220 x	41 x	1,30
SF 600	7600 x	54 x	1,60
SF 660	6515 x	54 x	1,60
SF 1000 / SF 1000.HV	9440 x	67 x	1,60
SF 1080	9440 x	67 x	1,60
SF 1300 / SF 1300.N / SF 1300.MH / SF 1300.MHV	11880 x	67 x	1,60
SF 1000.N	9540 x	67 x	1,60
SFV 460.A	4470 x	34 x	1,10
SFV 460.P / SFV 460.PA	4470 x	27 x	0,90
SFV 650 / SFV 650.A	5780 x	34 x	1,10

fabricante	dimensiones de la cinta en mm		
modelo de máquina	longitud	x ancho	x espesor
SFV 2500	5030 x	41 x	1,30
SFCI 280 / SFCI 280.A	3800 x	27 x	0,90
SFCI 280 / SFCI 280.A	3800 x	34 x	1,10
SFCI 320 / SFCI 320 A	3800 x	27 x	0,90
SFCI 320 / SFCI 320 A	3800 x	34 x	1,10
SFVB 360x660	5400 x	41 x	1,30
SFVB 450X660	5580 x	41 x	1,30
SFVB 860x1200	7560 x	54 x	1,60
SFVB 1000X1200	8687 x	67 x	1,60
SFVB 1300x1200	9190 x	67 x	1,60
SFC 300 / SFC 300.A	3800 x	27 x	0,90
SFC 360 / SFC 360.A / SFC 360.AC	5470 x	34 x	1,10
SFC 520 / SFC 520.A	7520 x	54 x	1,60
SFC 660	6730 x	41 x	1,30
SFC 770	8945 x	67 x	1,60
SFC 1060	9580 x	67 x	1,60
SFC 660.A	8945 x	67 x	1,60
SFC 1300	10030 x	67 x	1,60
SFC 1600	11270 x	80 x	1,60
SFDG 880	7590 x	41 x	1,30
SFDG 1300	10210 x	54 x	1,60
SFDC 1000.MH / SFDC 1000.MR	9540 x	67 x	1,60
SFDC 1300.MH / SFDC 1300.MR	10410 x	67 x	1,60
SFDC 1300.MHV	12980 x	80 x	1,60
SFDC 1600.MR	11010 x	67 x	1,60
SFDC 1650.MH / SFDC 1650.MHV	13680 x	80 x	1,60
SFDC 2013.MHV	13180 x	67 x	1,60

FRIGGI

1 MF 320	4550 x	41 x	1,30	
FP 280 ACN	4650 x	34 x	1,10	
FG 600 TS	5370 x	41 x	1,30	
AST 650 x 400	5500 x	34 x	1,10	
1 MF 420	5550 x	41 x	1,30	
VAS H 2500 x 650 x 900	5920 x	67 x	1,60	
2 MF 520 N ACN	6750 x	54 x	1,30	
AST 1200 x 400	6890 x	34 x	1,10	
VAS H 4000 x 650 x 900	6900 x	54 x	1,60	
	opcional	6900 x	67 x	1,60
VAS H 3000 x 1000 x 900	7900 x	54 x	1,60	
	opcional	7900 x	67 x	1,60
VTS 3000, VTS 4000	8270 x	41 x	1,30	
ONL 560 x 600 ACN	8470 x	54 x	1,60	
AST 1500 x 600 S	8590 x	41 x	1,30	
AST 1500 x 600 R	8600 x	41 x	1,60	
ONL 660 x 700 ACN	8660 x	41 x	1,30	
	opcional	8660 x	54 x	1,60
VAS H 3000 x 1500 x 900	9080 x	54 x	1,60	
	opcional	9080 x	67 x	1,60
VAS OSF 6250	9360 x	41 x	1,30	
ONL 800	9820 x	67 x	1,60	
2 MF 1000 F ACN	11900 x	67 x	1,60	
2 MF 1500	13500 x	80 x	1,60	
2 MF GANTRY 1500 x 1500	14000 x	80 x	1,60	
2 MF GANTRY 1500 x 2000	15000 x	80 x	1,60	
2 MF GANTRY 2000 x 2000	15600 x	80 x	1,60	
2 MF GANTRY 2500 x 2500	17600 x	80 x	1,60	

HEM

Sidewinder	3450 x	27 x	0,90
CT2000 HA-DC	3640 x	34 x	1,10
V100 LM-3	3810 x	34 x	1,10
V100 LA-3, H101 A-2	3810 x	34 x	1,10

DIMENSIONES DE LA HOJA DE SIERRA DE CINTA Y MODELOS DE MÁQUINAS

fabricante	dimensiones de la cinta en mm	
modelo de máquina	longitud x ancho x espesor	
H90 A, H100 M, H100 A	3910 x 27 x 0,90	
VT120 HM, VT120 HA	4090 x 34 x 1,10	
VT125 HA-1 Smart	4090 x 34 x 1,10	
V100 LM-2, V100 LA-2	4340 x 34 x 1,10	
H101 A-1	4420 x 34 x 1,10	
V130 HM, V130 HA	4470 x 41 x 1,30	
TWISTER, H105 M, H105 A	4570 x 34 x 1,10	
H105 LM, H105 LA, H120 LM, H120 LA	4770 x 34 x 1,10	
VT130 HM, VT130 HA	4830 x 41 x 1,30	
VT150 A Smart	4830 x 41 x 1,30	
V120 HM, V120 HA, V125 HA-1 Smart	4880 x 34 x 1,10	
FP120 HM, FP120 HA	5180 x 34 x 1,10	
H 130 HM-1, H130 HA-1	5180 x 41 x 1,30	
WF130 HA-DC	5330 x 41 x 1,30	
V150 M, V150 A, V150 A Smart	5640 x 41 x 1,30	
H130 HM-DC, H130 HA-DC	5790 x 41 x 1,30	
PM25-96, PM25-120, PM25-144	opcional 6040 x 41 x 1,30	
	6040 x 54 x 1,30	
V200 A Smart	6710 x 54 x 1,30	
H160 M-DC, H160 A-DC,		
V200 M, V200 A	6710 x 54 x 1,60	
F130 HM-DC, F130 HA-DC	6760 x 41 x 1,30	
WF160 LA-DC	6830 x 54 x 1,60	
H160 LM-DC, H160 LA-DC	7010 x 54 x 1,60	
WF140 HM-DC	7260 x 54 x 1,60	
H160 XL-DC, H160 XLA-DC	7310 x 54 x 1,60	
H3236 M-DC, H3236 A-DC	8230 x 54 x 1,60	
WF190 M-DC, WF-190 A-DC	8690 x 54 x 1,60	
WF190 LM-DC, WF190 LA-DC	8840 x 54 x 1,60	
WF190 XLM-DC	9140 x 54 x 1,60	

HESKA

HES-250 DGH	2750 x 27 x 0,90
HES-250 DGH desde 02.01	2800 x 27 x 0,90
HES-260	3660 x 27 x 0,90
HES-260 AL	3660 x 27 x 0,90
HES-320	3660 x 27 x 0,90
HES-300 DG	3660 x 27 x 0,90

HYD MECH

S-20, S-20 A, S-20 P	4115 x 27 x 0,90
S-20, S-20 A, S-20 P	4521 x 25 x 0,90
V-18, S-V-18, V-18 APC	4546 x 32 x 1,10
H-14 A, H-14 P	4674 x 32 x 1,10
H-14 A, H-14 P	4674 x 34 x 1,10
S-23, S-23 A, S-23 P	4724 x 32 x 1,10
VW-18	4876 x 27 x 0,90
M-16 A, M-16 P	5639 x 32 x 1,10
M-16 A, M-16 P	5492 x 34 x 1,10
H-18 A, H-18 P	5842 x 38 x 1,30
H-18 A, H-18 P	5842 x 41 x 1,30
H-22 A, H-22 A	6858 x 51 x 1,60
H-22 A, H-22 A	6858 x 54 x 1,60
H-28 A, H-28 P	7620 x 51 x 1,60
H-28 A, H-28 P	7620 x 54 x 1,60
S-35 P	9045 x 54 x 1,60
H-32 A, H-32 P	9246 x 67 x 1,60
H-26 /42	10058 x 66 x 1,60
H-26 /42	10058 x 67 x 1,60
H 40/40	11278 x 76 x 1,60
H 40/60	12294 x 76 x 1,60
H 40/80	13360 x 76 x 1,60

fabricante	dimensiones de la cinta en mm	
modelo de máquina	longitud x ancho x espesor	

INDORE

210 DC	3760 x 27 x 0,90
210 DCA/DCTV/DC PRO	3760 x 27 x 0,90
220 DCTV/DCA	3760 x 27 x 0,90
260 DCA/DCTV/DC PRO	4100 x 34 x 1,10
300 DCTV/DC/VDCNC	4100 x 34 x 1,10
360 DCA/DCTV/DC PRO	4860 x 41 x 1,30
200 VTR VERTICAL	4860 x 34 x 1,10
200 V3TH VERTICAL	4860 x 34 x 1,10
340 DCTV/DCA	4860 x 41 x 1,30
420 DCTV/DCA	5800 x 41 x 1,30
460 DCTV/DCA/DCNC/DC PRO	5800 x 41 x 1,30
300 V3 VERTICAL	6300 x 41 x 1,30
300 V3TH VERTICAL	6300 x 34 x 1,10
530 DCA/DCTA/DCTV/DC PRO	6900 x 54 x 1,60
4016 DCTV/DC+TPRO	7380 x 67 x 1,60
4016 DCTV/DC+TPRO	7380 x 80 x 1,60
650 DCTV/DCTA/ DC PRO	8000 x 67 x 1,60
800 DCTV/DCTA/ DC+TPRO	8800 x 67 x 1,60
6024 DCTV	9700 x 80 x 1,60
6024 DCTV/DC+TPRO	9700 x 67 x 1,60
1000 DCTV/DC+TPRO	12300 x 67 x 1,60
1000 DCTV/DC+TPRO	12300 x 80 x 1,60
5040 DCTV	12300 x 80 x 1,60
5040 DCTV	13300 x 67 x 1,60
5040 DCTV	13300 x 80 x 1,60
6040 DCTV/ DC+TPRO	13900 x 67 x 1,60
6040 DCTV/ DC+TPRO	13900 x 80 x 1,60
1250 DCTV/DC+TPRO	13900 x 67 x 1,60
1250 DCTV/DC+TPRO	13900 x 80 x 1,60
1500 DCTV	16080 x 80 x 1,60
1500 DCTV/DC+TPRO	16085 x 80 x 1,60
8060 DCTV	16080 x 80 x 1,60

INDOTECH MACHINES PVT. LTD.

210 DCA/DCTV, 100 V2, 100 V3	3760 x 27 x 0,90
300 DCA/DCTV	4100 x 34 x 1,10
360 DCA/DCTV	4860 x 41 x 1,30
200 V2	4860 x 34 x 1,10
200 V3	4860 x 34 x 1,10
300 V2	4860 x 34 x 1,10
460 DCA/DCTV	5800 x 41 x 1,30
300 V3	6300 x 34 x 1,10
550 DCA/DCTV	6900 x 54 x 1,60
650 DCTV	8000 x 67 x 1,60
800 DCTV	8800 x 67 x 1,60
1250 x 1000 DCTV	12300 x 67 x 1,60
1500 DCTV	14100 x 80 x 1,60

ISTECH

330 - 331 NC - SA	4450 x 34 x 1,10
260 REVOLUTION	4900 x 34 x 1,10
430 NC - SA	5250 x 41 x 1,30
431 NC - SA	5450 x 41 x 1,30
530 NC - SA	6400 x 54 x 1,60
531 NC - SA	6400 x 54 x 1,60
670 NC - SA	8450 x 54 x 1,60

JAESPA

W 150 G	2000 x 20 x 0,90
Concept 180 G	2220 x 13 x 0,65
W 160 G	2300 x 20 x 0,90

DIMENSIONES DE LA HOJA DE SIERRA DE CINTA Y MODELOS DE MÁQUINAS

fabricante	dimensiones de la cinta en mm	fabricante	dimensiones de la cinta en mm
modelo de máquina	longitud x ancho x espesor	modelo de máquina	longitud x ancho x espesor
W 180 G	2450 x 20 x 0,90	W 501 AZ-P	7250 x 54 x 1,30
Concept 220 G	2600 x 27 x 0,90	W 501 AZP +C1445	7250 x 54 x 1,60
Concept 240 GA	2710 x 27 x 0,90	W 500 HA-P/HAP/G	7500 x 54 x 1,60
Comfort 220 A	2710 x 27 x 0,90	Concept 800 HAP/800/1000	8500 x 54 x 1,30
W 251 DGH	2800 x 27 x 0,90	W 800/1000 HA-P/G	8200 x 54 x 1,30
Concept 240 GT/GTH/GTA	2940 x 27 x 0,90	W 800 HAP/G	8500 x 54 x 1,60
W 220 DG/DGH/DGA	2940 x 27 x 0,90		
Concept 241 GA	2940 x 27 x 0,90		
Concept 240 GT/GTH	3340 x 27 x 0,90	JJ MACHINE TOOLS	
Concept 260 GT/GTH	3340 x 27 x 0,90	JJ 220 S.A	3505 x 27 x 0,90
MSP 4	3400 x 27 x 0,90	JJ-V 400	3505 x 27 x 0,90
MSU 4	3640 x 27 x 0,90	JJ 220 F.A.	3720 x 27 x 0,90
Classic 300 DG	3660 x 27 x 0,90	JJ-220	3705 x 27 x 0,90
Classic 302 DGH	3660 x 27 x 0,90	JJ-220	3720 x 34 x 1,10
Comfort 260 A	3660 x 27 x 0,90	JJST 220x250	3760 x 27 x 0,90
W 260 M-HA, W 320	3660 x 27 x 0,90	JJ 260 PC	4100 x 27 x 0,90
W 260 A+/AZ/ DG/DGH/G/HA	3660 x 27 x 0,90	JJ 260x400	4100 x 27 x 0,90
V 302 DGH	3660 x 27 x 0,90	JJ-260 S.A./ F.A.	4100 x 34 x 1,10
W 270 A	3900 x 27 x 0,90	JJ-V-1500	4860 x 34 x 1,10
MSU 5	3900 x 27 x 0,90	JJ-340 S.A./ F.A.	4860 x 41 x 1,30
W 270 A 34 mm cinta	3900 x 34 x 1,10	JJ 450 F.A. PC	5800 x 41 x 1,30
W 260 A/P	4100 x 27 x 0,90	JJ 450x500 PC	5800 x 41 x 1,30
W 320 G/GA/GH	4120 x 27 x 0,90	JJ-420	5800 x 54 x 1,30
W 320 G/GA/GH+C742	4120 x 34 x 1,10	JJ-450 S.A./ F.A.	5800 x 54 x 1,60
W 331 M	4120 x 27 x 0,90	JJ-V-900	6000 x 41 x 1,30
Concept 320 G/GH (W 320 GH)	4120 x 27 x 0,90	JJ-530	6900 x 54 x 1,60
Concept 320 GA (W 320 GA)	4120 x 34 x 1,10	JJ-550 S.A./ F.A.	6900 x 54 x 1,60
Compact 2	4240 x 34 x 1,10	JJ-650 S.A.	8000 x 67 x 1,60
V 325 DGH/DGHS, V 380 DG/DGH/HS/DGA	4250 x 34 x 1,10	JJ-650, JJ-800	8800 x 67 x 1,60
W 330 DGH/S	4250 x 34 x 1,10	JJ-650x900	8800 x 67 x 1,60
W 380 DG/DGH	4250 x 34 x 1,10	JJ-1000, JJ-1000X1250	12300 x 80 x 1,60
Classic 380 DG (V 380 DG)	4250 x 34 x 1,10	JJSPM 1000x1250	12300 x 80 x 1,60
Concept 330 GTH	4440 x 34 x 1,10	JJ-1250, JJ1250X1800	13100 x 80 x 1,60
Classic 420 DG/DGH/DGA	4490 x 34 x 1,10	JJSPM 1100x1500	13100 x 80 x 1,60
AS 6	4560 x 27 x 0,90	JJSPM 1250x1250	13100 x 80 x 1,60
W 320 AZ/P	4570 x 34 x 1,10	JJ-1500	13900 x 80 x 1,60
W 400 A, W 400 HA, W 400 AZ	4570 x 34 x 1,10	JJSPM 1250x1500	13900 x 80 x 1,60
Comfort 400 A	4570 x 34 x 1,10	JJ-1250X1800	14425 x 80 x 1,60
Compact 3	4660 x 34 x 1,10	JJSPM 1250x1800	14425 x 80 x 1,60
AS 10	4800 x 27 x 0,90	JJ-1250X2000	17600 x 80 x 1,60
W 280 AZP	4820 x 34 x 1,10	JJSPM 1200x2100	17600 x 80 x 1,60
W 321 AZP	4820 x 34 x 1,10	JJSPM 1500x1500	17600 x 80 x 1,60
V 500 DGA	4850 x 34 x 1,10		
V 500 DGH	4870 x 34 x 1,10	KALTENBACH	
Classic 500 DGH/DGA/H	4900 x 34 x 1,10	UMB 250	3200 x 27 x 0,90
W 340 AZP	5100 x 34 x 1,10	KB 360 G, KB 360 NA-G	3830 x 27 x 0,90
Concept 340/630 PG	5150 x 34 x 1,10	KBR 280 NA	3800 x 34 x 1,10
Classic 650 H	5200 x 34 x 1,10	KBR 500 G	4600 x 34 x 1,10
W 323 AZP	5300 x 34 x 1,10	KBC 280/350 NA	5100 x 34 x 1,10
W 260 AZP	5390 x 34 x 1,10	KBC 410 NA	5920 x 41 x 1,30
W 300 AZP, W 302 AZP	5390 x 34 x 1,10	KBR 610 DG	5620 x 34 x 1,10
ASH 10	5200 x 27 x 0,90	KB 305 H, KB 305 NA,	opcional 5620 x 34 x 1,10
W 402 AZ/P/AZP	5280 x 34 x 1,10		5620 x 41 x 1,30
AS 8	5400 x 34 x 1,10	KB 380 H, KB 380 NA	opcional 5620 x 34 x 1,10
W 400 AZP	5500 x 34 x 1,10		5620 x 41 x 1,30
Compact 4	5600 x 41 x 1,30	KBS 400 DG	5730 x 34 x 1,10
ASH 15	7100 x 34 x 1,10	KBR 370 H, KBR 370 NA	opcional 5730 x 34 x 1,10
ASH 9	6100 x 34 x 1,10		5730 x 41 x 1,30
W 400 HA/P/HAP/HA-P	6100 x 34 x 1,10	KBR 371 H, KBR 371 NA	opcional 5920 x 34 x 1,10
Comfort 440 A	6300 x 41 x 1,30		5920 x 41 x 1,30
W 420 AZP	6400 x 41 x 1,30	KBS 620 DG	6175 x 41 x 1,30
W 500 HA/P/HAP/HA-P	6700 x 41 x 1,30	KB 455 H, KB 455 NA	opcional 6200 x 41 x 1,30
W 500 HA-P	6700 x 54 x 1,60		6200 x 54 x 1,30
Concept 500/800 PG	7050 x 54 x 1,60	KBS 750 DG, KBS 860	6990 x 41 x 1,30
Concept 500/800 HAP	7050 x 54 x 1,60		

DIMENSIONES DE LA HOJA DE SIERRA DE CINTA Y MODELOS DE MÁQUINAS

fabricante	dimensiones de la cinta en mm		fabricante	dimensiones de la cinta en mm	
modelo de máquina	longitud x ancho x espesor		modelo de máquina	longitud x ancho x espesor	
KBS 920 DG	7290 x	41 x 1,30	PBA 460 U / AU	desde la serie 102	5334 x 41 x 1,30
KBS 1010 DG	7470 x	41 x 1,30	KASTOplate U 3/A3	opcional	5450 x 27 x 0,90
KBR 460 H, KBR 460 NA	7470 x	54 x 1,30			5450 x 34 x 1,10
KB 550 H, KB 550 NA	7820 x	54 x 1,30			5450 x 41 x 1,30
KBR 550 H, KBR 550 NA	7820 x	54 x 1,60			5450 x 54 x 1,30
KBS 851 DG	opcional	7980 x 54 x 1,30	KASTObloc U 5	opcional	5450 x 27 x 0,90
		7980 x 54 x 1,60			5450 x 34 x 1,10
KBS 1001	opcional	8250 x 54 x 1,30			5450 x 41 x 1,30
		8250 x 54 x 1,60	KASTOvertical	opcional	5450 x 54 x 1,30
KB 700 H, KB 700 NA		8920 x 54 x 1,60			5450 x 27 x 0,90
KBS 1301 DG		9800 x 67 x 1,60			5450 x 34 x 1,10
KBS 1551 DG		10300 x 67 x 1,60			5450 x 41 x 1,30
					5450 x 54 x 1,30
					5450 x 54 x 1,60
KASTO			KASTOvericut	opcional	5630 x 34 x 1,10
KASTObsm M2/E2/U2	2825 x	27 x 0,90			5630 x 41 x 1,30
KASTOFunctional M/U/A	2910 x	27 x 0,90	KASTOtwinn A 4 x 5 / L 4 x 5	hasta la serie 107	5700 x 41 x 1,30
Diagonal	3350 x	8 x 0,65	HBA 360 / 600 U	desde la serie 108	5734 x 34 x 1,10
	opcional	3350 x 27 x 0,90			5734 x 41 x 1,30
SBA 220 AU, SBL 280 U, BSM 220 BA,			PBA 520 / 620 U / AU		6096 x 41 x 1,30
SBA 260 AU, BSM 260 BA	3830 x	27 x 0,90	HBA 420 AU	opcional	6300 x 41 x 1,30
KASTOcut E 2, KASTOsba A 2	hasta la serie 106	3830 x 27 x 0,90			6300 x 54 x 1,30
SSB 260 VA	desde la serie 107	3912 x 34 x 1,10	KASTOturn D 4		6775 x 41 x 1,30
	desde la serie 113	4115 x 34 x 1,10	KASTOtec U / A 3/ AC 3	opcional	6830 x 34 x 1,10
	desde la serie 114	4115 x 38 x 1,30			6830 x 41 x 1,30
	hasta la serie 106	4115 x 41 x 1,30			6830 x 54 x 1,30
KASTOssb A 2	desde la serie 107	3912 x 34 x 1,10			6830 x 54 x 1,60
	desde la serie 113	4115 x 34 x 1,10	KASTOtec U / A 4/ AC 4	opcional	6830 x 34 x 1,10
	desde la serie 114	4115 x 38 x 1,30			6830 x 41 x 1,30
		4115 x 41 x 1,30			6830 x 54 x 1,30
SBA 260/400 U/G, BSM 260/400 B/G	4310 x	27 x 0,90	KASTOtwinn U 5		6890 x 54 x 1,30
KASTOtwinn A2	desde 2005	4350 x 34 x 1,10	KASTOtwinn A 5		6890 x 54 x 1,30
KASTOtwinn A2		4530 x 34 x 1,10	HBA 520 U / 520 AU, PBA 660 U / AU	opcional	7239 x 54 x 1,30
PBA 320 / 460 U / AU		4623 x 41 x 1,30			7239 x 54 x 1,60
SBA 280 AU, SBA 280 AU-G,			KASTOtwinn A 5		7400 x 54 x 1,60
SBA 320 AU, SBA 320 AU-G,			KASTOcross A4x12		7417 x 41 x 1,30
SBL 320 G, SBL 320 GH	4930 x	34 x 1,10	HBA 520 / 620 U / AU		7439 x 54 x 1,30
KASTOpos A 2, KASTOpos GA 2,			KASTObbs U 5x10	opcional	7440 x 54 x 1,60
KASTOpos A 3, KASTOpos GA 3,					7440 x 67 x 1,60
KASTOcut GE 3, KASTOcut GU 3	4930 x	34 x 1,10	BBS 860 / 1060	opcional	7440 x 54 x 1,60
KASTOtwinn A 2 / A 3 + L 2 / L 3	hasta la serie 103	4930 x 41 x 1,30			7440 x 67 x 1,60
	desde la serie 104	4930 x 34 x 1,10	KASTObbs U 8x10	opcional	7440 x 54 x 1,60
	hasta la serie 101	4930 x 34 x 1,10			7440 x 67 x 1,60
KASTOplate U 3	opcional	4930 x 41 x 1,30	KASTOtec U / A 5	opcional	7675 x 54 x 1,30
		4930 x 54 x 1,30			7675 x 54 x 1,60
SBA 320/500 DG-U/AU	5090 x	34 x 1,10			7675 x 67 x 1,60
KASTOprofil 3	5090 x	34 x 1,10	KASTOtec AC 5	opcional	7675 x 34 x 1,10
SBA 400 AU, SBA 400 AU-G,					7675 x 41 x 1,30
SBL 400 G, SBL 400 GH	5090 x	34 x 1,10			7675 x 54 x 1,30
KASTO cut GE 3	5090 x	34 x 1,10			7675 x 54 x 1,60
KASTO cut GU 3	5090 x	34 x 1,10			7675 x 67 x 1,60
KASTOpos A 4, KASTOpos GA 4,			KASTObbs U 10	opcional	7772 x 54 x 1,60
KASTOcut GE 4, KASTOcut GU 4,	5090 x	34 x 1,10			7772 x 67 x 1,60
KASTOcut DU4	5090 x	34 x 1,10	BBS 460 / 1660 U / AU,		8350 x 54 x 1,60
KASTOtwinn AE 3 und AE 4	5090 x	34 x 1,10	BBS 660 / 1660 U / AU	opcional	8350 x 67 x 1,60
KASTOtwinn L 3, LE 3, LE4 und LE 5	5090 x	34 x 1,10	KASTObbs U / A 4x16/6x16		8350 x 54 x 1,60
KASTOtwinn U 4	hasta la serie 103	5090 x 34 x 1,10			8350 x 67 x 1,60
KASTOtwinn A 4 / U 4	desde la serie 104	5090 x 41 x 1,30	KASTOturn D 6		8400 x 54 x 1,30
SBL 380 U	5232 x	34 x 1,10	KASTOtec U / A 5 x 10		8555 x 54 x 1,30
BBS 360 / 600	opcional	5290 x 41 x 1,30			8555 x 54 x 1,60
		5290 x 54 x 1,30			8555 x 67 x 1,60
KASTObbs U 3x6	opcional	5290 x 41 x 1,30	KASTOtec AC 5 x 10	opcional	8555 x 54 x 1,30
	hasta la serie 107	5290 x 54 x 1,30			8555 x 54 x 1,60
HBA 340 AU / 360 AU	desde la serie 108	5334 x 34 x 1,10			8555 x 67 x 1,60
HBA 360 AU		5334 x 41 x 1,30			8555 x 67 x 1,60

DIMENSIONES DE LA HOJA DE SIERRA DE CINTA Y MODELOS DE MÁQUINAS

fabricante	dimensiones de la cinta en mm	fabricante	dimensiones de la cinta en mm
modelo de máquina	longitud x ancho x espesor	modelo de máquina	longitud x ancho x espesor
HBA 660 U / AU	8585 x 67 x 1,60	HBA 325, HBA 325 G	4150 x 34 x 1,10
KASTOhba U / A 6	8585 x 67 x 1,60	HBA S 265, HBA S 325, HBA S 325 G	4400 x 34 x 1,10
KASTOtwIn U 6	8670 x 54 x 1,60	HBA S400, HBA S500	4700 x 34 x 1,10
KASTOtwIn A 6	8670 x 54 x 1,60	HBA S500G, HBA S500DG	
KASTOtwIn A 8	8670 x 67 x 1,60		
BBS 360 / 2060 U / AU	8686 x 41 x 1,30		
	opcional 8686 x 54 x 1,30		
KASTObbs U / A 3x20	8686 x 41 x 1,30		
	8686 x 54 x 1,30		
KASTObbs U 13x10/15x10	8738 x 80 x 1,60		
idéntico ancho KASTObbs 15x12 (mesa de hasta 4 metros)			
KASTObbs U 8x16	8890 x 67 x 1,60		
KASTOtec U oder A 7/ AC 7	opcional 9195 x 54 x 1,30		
	opcional 9195 x 54 x 1,60		
	9195 x 67 x 1,60		
	9195 x 80 x 1,60		
HBA 660 / 1060 U / AU	9385 x 67 x 1,60		
KASTOhba U / A 6x10	9385 x 67 x 1,60		
PBA 800 / 1060 U / AU	9398 x 54 x 1,60		
	opcional 9398 x 67 x 1,60		
PBA 800 / 1060 U / AU	9398 x 54 x 1,60		
	opcional 9398 x 67 x 1,60		
KASTObbs U 8x20	9754 x 67 x 1,60		
KASTObbs U18x8	10516 x 80 x 1,60		
KASTObbs U 10x20	10617 x 67 x 1,60		
BBS 1260 / 1560,	10260 x 67 x 1,60		
HBA 860 / 1060 AU-CNC	opcional 10260 x 80 x 1,60		
KASTObbs U 12x15	10260 x 67 x 1,60		
	opcional 10260 x 80 x 1,60		
KASTOhba A/U 8x10	10260 x 67 x 1,60		
	10260 x 80 x 1,60		
KASTObbs U 15	10780 x 80 x 1,60		
KASTObbs A 3x27	10871 x 54 x 1,60		
HBA 1060 / 1260 U / AU	11430 x 80 x 1,60		
KASTOhba U / A 10x12	11430 x 80 x 1,60		
KASTOhba U / A 13	11430 x 80 x 1,60		
BBS 1860 / 1560	11430 x 100 x 1,60		
	opcional 11430 x 125 x 2,00		
KASTObbs U 18x15	11430 x 80 x 1,60		
	opcional 11430 x 100 x 1,60		
	opcional 11430 x 125 x 2,00		
KASTOcross A3x20	11820 x 54 x 1,60		
KASTObbs U 16x20	12630 x 80 x 1,60		
KASTObbs U 10x25	12650 x 67 x 1,60		
KASTOhba A/U 13x13	12660 x 80 x 1,60		
KASTObbs A 3x30	12751 x 54 x 1,60		
KASTObbs U 20	13284 x 80 x 1,60		
PBA 1060 / 1260 U	13360 x 67 x 1,60		
	opcional 13360 x 80 x 1,60		
HBA 1060 / 1660 U / AU	13460 x 80 x 1,60		
KASTOhba U / A 13x17	13460 x 80 x 1,60		
PBA 1060 / 1660 U	14148 x 67 x 1,60		
	opcional 14148 x 80 x 1,60		
PBA 1060 / 2060 U	14960 x 67 x 1,60		
	opcional 14960 x 80 x 1,60		
PBA 1360 / 1360 U	15980 x 80 x 1,60		
PBA 1660 / 1660 U - Gantry	17960 x 80 x 1,60		
KLAEGER		MALWA MACHINE TOOLS	
HBS 220, HBS 220 G, HBS 220 DG,	2890 x 27 x 0,90	210 TCA/TCSA	3505 x 27 x 0,90
HBA 220, HBA 220 G, HBA S220		300 TCA/TCSA	4100 x 34 x 1,10
HBS 265, HBS 265 G, HBS 256 DG	3280 x 27 x 0,90	350 TCA/TCSA	4860 x 41 x 1,30
HBA 265, HBA 265 G		450 TCA/TCSA	5800 x 41 x 1,30
HBS 325, HBS 325 G,	3770 x 27 x 0,90	525 TCA/TCSA	5800 x 41 x 1,30
		700 TCSA	8000 x 67 x 1,60
		850 TCSA	8800 x 67 x 1,60
		1000 TCSA	12300 x 67 x 1,60
		1250 x 1250	12300 x 80 x 1,60
		1500 x 1500	16100 x 80 x 1,60
		MARVEL	
		V10, V10APC	4115 x 27 x 0,90
		8 Mark II	4420 x 27 x 0,90
		81, 81APC	4420 x 34 x 1,10
		15, 15APC	4720 x 34 x 1,10
		MV460, MV460APC	4775 x 34 x 1,10
		MV525, MV525APC	5330 x 41 x 1,30
		2125	5334 x 32 x 1,10
		2150	5537 x 38 x 1,13
		25, 25APC	5740 x 41 x 1,30
		MEBA	
		200	2490 x 20 x 0,90
		220 G	2450 x 27 x 0,90
		230 G / DG / DG-P / GA / GA-P / GA-H / GA-NC	2720 x 27 x 0,90
		220 DG	2825 x 27 x 0,90
		180	3020 x 27 x 0,90
		225	3350 x 27 x 0,90
		260 AP	3350 x 27 x 0,90
		260 GP	3350 x 27 x 0,90
		260 DG	3350 x 27 x 0,90
		251	3660 x 27 x 0,90
		251 A	3660 x 27 x 0,90
		275 G	3660 x 27 x 0,90
		301 G / 301 GA	3660 x 27 x 0,90
		260 AP	3700 x 27 x 0,90
		270 / 270 A / 300 / 305 G / DG / GA	3800 x 27 x 0,90
		250 A / 250 / 320	3800 x 27 x 0,90
		310 G / GA	3800 x 34 x 1,10
		300 A	3800 x 34 x 1,10
		320 / 320 A	3800 x 34 x 1,10
		325	3800 x 34 x 1,10
		310 DG	4200 x 27 x 0,90
		ECO 320 G standard	4200 x 27 x 0,90
		ECO 320 GA standard	4200 x 27 x 0,90
		260 A / 280 / 280 A	4200 x 34 x 1,10
		320 DG	4200 x 34 x 1,10
		310 G-L, 310 GA-L	4200 x 34 x 1,10
		ECO 320 G motor sin marchas / HSS	4200 x 34 x 1,10
		ECO 320 GA motor sin marchas / S	4200 x 34 x 1,10
		ECO 320 DG / DGA	4400 x 34 x 1,10
		ECO-S 335 / 335 A / G / GA / DG / DGA	4400 x 34 x 1,10
		330 / 330 A	4471 x 34 x 1,10
		(de acuerdo a la placa de la máquina)	4471 x 41 x 1,30
		340 / 340 A	4623 x 34 x 1,10

DIMENSIONES DE LA HOJA DE SIERRA DE CINTA Y MODELOS DE MÁQUINAS

fabricante	dimensiones de la cinta en mm
modelo de máquina	longitud x ancho x espesor
(de acuerdo a la placa de la máquina)	4623 x 41 x 1,30
	4640 x 34 x 1,10
	hasta 94 4640 x 41 x 1,30
280 A	4670 x 41 x 1,30
407 A	5120 x 41 x 1,30
420 / 420 A	hasta 94 5334 x 41 x 1,30
380, 380 A	5334 x 41 x 1,30
400	5400 x 34 x 1,10
300 G / DG / GA / DGA - 500	5400 x 34 x 1,10
440	5400 x 41 x 1,30
380, 380 A	5800 x 41 x 1,30
420 G / 420 GA	5800 x 41 x 1,30
430 / 430 A	5800 x 41 x 1,30
ECO-Serie 410 / A / DG / DGA	5800 x 41 x 1,30
620 DGP	hasta 94 5800 x 41 x 1,30
400 G-700	6000 x 41 x 1,30
435 G / 435 GA	desde 94 6080 x 41 x 1,30
400 G-700	hasta 97 6310 x 41 x 1,30
400 GA-700	6310 x 41 x 1,30
520	6354 x 41 x 1,30
420 G-800 / 420 GA-800	desde 97 6450 x 54 x 1,30
400 GA-700	6760 x 41 x 1,30
400 DG / DGA-700	hasta 97 6760 x 41 x 1,30
560 / 560 A / 660 / 660 A	7830 x 54 x 1,60
560 / 560 A / 660 / 660 A	8500 x 54 x 1,60
560 G / DG / GA-700	8500 x 54 x 1,60
650 -700 G / DG / GA / DGA	8500 x 54 x 1,60
800-510 / 800-600	9000 x 67 x 1,60
560 G / DG / GA / DGA-1000	9300 x 54 x 1,60
650-1000 G / DG / GA / DGA / 1100 DG	9300 x 54 x 1,60
1000 DGP / 1020 DGP / 1140-510 / 1250-510	9800 x 67 x 1,60

MEGA

H-260 A, H-260 GA	3660 x 27 x 0,90
H-260 A, H-260 GA	3660 x 27 x 0,95
BS-250 HAS, BS-250 GA	3660 x 34 x 1,10
BS-300 HAS, BS-300 GA	3820 x 34 x 1,10
H-330 A, H-330 GA, H-330	3920 x 34 x 1,10
BS-400 HAS, BS-400 GA, BS-400 HA, BS-400 SA, BS-360 GA, BS-360 HA, BS-450 M, BS-360 SA, BS-360 A	4115 x 34 x 1,10
H-400 A, H-400 GA, H-400	4570 x 34 x 1,10
BS-450 SA	4670 x 41 x 1,30
BS-450 HAAS, BS 450 GAAS	4880 x 41 x 1,30
H-5042 A	5100 x 41 x 1,30
H-460 A, H-460 GA, H-460, BS-1830 (H-1830)	5300 x 41 x 1,30
BS-760 M	5500 x 41 x 1,30
H-550 A, H-550 GA, H-550	5800 x 41 x 1,30
H-600, S-600	6800 x 54 x 1,60
BS-1000M, BS-1050HA, BS-1050SA	7028 x 50 x 1,30
H-600, S-600	7600 x 54 x 1,60
H-700 A, H-700 GA, H-700, H-800, S-800	8128 x 54 x 1,60
MH-800 S	8500 x 54 x 1,60
H-1080, S-1080	8800 x 67 x 1,60
MH-1080 S	9070 x 54 x 1,60
MH-1865 S	10600 x 67 x 1,60
MH-1190 S	10818 x 67 x 1,60
H-1100	10820 x 80 x 1,60
MH-1690 S	10980 x 67 x 1,60
MH-1385 S, H-1300	12300 x 80 x 1,60
H-1613	12900 x 80 x 1,60

fabricante	dimensiones de la cinta en mm
modelo de máquina	longitud x ancho x espesor

MEP

PH 101	1138 x 13 x 0,65
PH 211	2085 x 20 x 0,90
SH 200	2375 x 20 x 0,90
PH 261	2450 x 27 x 0,90
SH 260 / 260 CCS	2750 x 27 x 0,90
SH 280 / SH 280 SX / SH 280 SXI / SH 282 / SH 282 SX / SH 282 CNC FE / SH 282 CCS	2950 x 27 x 0,90
SH 332 CCS / SH 332 SX / SH 332 SXI / SH 332 AX / SH 332 AXI / SH 332 CNC FE / SH 330 AXI / SH 330 CNC S	3320 x 27 x 0,90
SH 400 CNC FES	4400 x 34 x 1,10
SC 452 CCS	4500 x 27 x 0,90
SH 420 SXI / SH 420 SXI / E	4640 x 34 x 1,10
SC 500 CNC FE	5450 x 41 x 1,30

METALIN

320 SA, 320 ST, 320 VA	3660 x 27 x 0,90
420 SA, 420 ST, 420 VA	4360 x 34 x 1,10
420 ST V	4570 x 34 x 1,10

METORA

UMB 250	3200 x 27 x 0,90
MB 300, 300 RR	3660 x 27 x 0,90
VMB 280	3800 x 34 x 1,10
Geromat 360	3830 x 27 x 0,90
MBL 300, MB 320	4000 x 27 x 0,90
VMB 230 DS	4100 x 34 x 1,10
MB 330 ERGONOMIC	4600 x 34 x 1,10
HMB/VMB 305 DS	4900 x 34 x 1,10
	opcional 4900 x 41 x 1,30
HMB 405 R	5620 x 34 x 1,10
HMB/VMB 380 DS	5620 x 41 x 1,30
	opcional 5620 x 34 x 1,10
HMB/VMB 455 DS	6200 x 54 x 1,60
HMB 705 G	6800 x 41 x 1,30
HMB/VMB 550 DS	7820 x 54 x 1,60
HMB/VMB 700 DS	8920 x 54 x 1,60

MISSLER

DEB 280 CE	4100 x 34 x 1,10
ACM 600	4570 x 34 x 1,10
DEB 340 CE	5000 x 34 x 1,10
DEB 410 CE	5940 x 41 x 1,30
DEB 420 CE	6200 x 54 x 1,30
	opcional 6200 x 54 x 1,60
DEB 540 CE	7460 x 54 x 1,30
	opcional 7460 x 54 x 1,60
DEB 650 CE	9400 x 67 x 1,60
DEB 720 CE	9520 x 67 x 1,60

MISTRY LAXMAN KADVA & CO.

LK-O	2510 x 20 x 0,90
LK-0 CS	2540 x 20 x 0,90
LK-1 CS	2540 x 20 x 0,90
LK-1.STD.	2540 x 20 x 0,90
LK-1.HS.	3000 x 27 x 0,90
LK-150.DCA.	3760 x 27 x 1,10
LK-211 DC/ LK-211 DCA	3760 x 27 x 0,90
LK-2.HS.	3760 x 27 x 0,90
LK-2.HS.	3810 x 27 x 0,90

DIMENSIONES DE LA HOJA DE SIERRA DE CINTA Y MODELOS DE MÁQUINAS

fabricante	dimensiones de la cinta en mm		
modelo de máquina	longitud x ancho x espesor		
LK-210.DC.	4100 x	34 x	1,10
LK-3.HS.	4100 x	34 x	1,10
LK-301 DC/ LK-301 DCA	4100 x	34 x	1,10
LK-4.HS.	4420 x	34 x	1,10
LK-300.DCA.	4570 x	41 x	1,30
LK-400.DC.	5450 x	41 x	1,30
LK-421 DC/ LK-421 DCA	5450 x	41 x	1,30
LK-500.DC.	6900 x	54 x	1,60
LK-531 DC	6900 x	54 x	1,60
LK-600.DC.	8000 x	67 x	1,60
LK-651 DC	8000 x	67 x	1,60
LK-700.DC.	8800 x	67 x	1,60
LK-801 DC	8800 x	67 x	1,60
LK-1000.DC.	12300 x	80 x	1,60
LK-1001 DC	12300 x	67 x	1,60
LK-1251 DC	13200 x	80 x	1,60
LK-1500.DC.	13200 x	80 x	1,60

fabricante	dimensiones de la cinta en mm		
modelo de máquina	longitud x ancho x espesor		
HBS 450, HBS 450 G	5060 x	34 x	1,10
Kamu 700 HA, Kamu 700 DG-HA	5450 x	41 x	1,30
Kamu 1200	5600 x	34 x	1,10

MULTICUT MACHINE TOOLS

BDC-200	3760 x	27 x	0,90
BDC-300	4100 x	34 x	1,10
BDC-360	4860 x	41 x	1,30
BDC-420	5800 x	41 x	1,30
BDC-550	6900 x	67 x	1,60
BDC-650	6900 x	67 x	1,60
BDC-800	8800 x	67 x	1,60
BDC-1000	12300 x	80 x	1,60
BDC-1200	12300 x	80 x	1,60
BDC-1200	13900 x	80 x	1,60
BDC-1500	13900 x	80 x	1,60

MÖSSNER

SM 320	2550/2630 x	3-13 x	0,65 - 0,90
SM / SSF 420	3160/3260 x	3-13 x	0,65 - 0,90
LB (V) 421 (E)		3700 x	27 x 0,90
SSF 1050 (2 volantes)	3920/4050 x	6-27 x	0,65 - 0,90
SSF 1050 (3 volantes)	5250/5350 x	6-27 x	0,65 - 0,90
SSF 520	4100/4200 x	6-27 x	0,65 - 0,90
SSF 520 (nivel superior)	4500/4600 x	6-27 x	0,65 - 0,90
SSF 630	5100/5180 x	10-34 x	0,65 - 1,10
SSF 1050 (3 volantes)	5250/5350 x	6-27 x	0,65 - 0,90
HM 280 CNC		5400 x	34 x 1,10
SSF 630 (250 nivel superior)	5600/5680 x	10-34 x	0,65 - 1,10
SSF 801	6250/6400 x	13-34 x	0,65 - 1,10
SSF 1600	6575/6635 x	6-27 x	0,65 - 0,90
VB 801 F	6670/6730 x	34-41 x	1,10 - 1,30
SSF 1600 (270 nivel superior)	6980/7040 x	6-27 x	0,65 - 0,90

MÜLLER

Kamu 150 G		1470 x	13 x 0,65
Kamu 210 G, Kamu 220 G		2450 x	20 x 0,90
HBS 220 G		2450 x	27 x 0,90
HBS 230 G-M, HBS 230 G-MA, HBS 230 G-LR-M,			
HBS 230 G-LR-MA, HBS 230 G-LR-HA		2700 x	27 x 0,90
Kamu 260 G-M, Kamu 260 G-SC, Kamu 280 DG-M,			
Kamu 280 DG-SC, Kamu 280 G-HHS,			
Kamu 280 DG-HHS, Kamu 310 G-HA, Kamu DG-HA		2700 x	27 x 0,90
HBA 240, HBA 240 G		3180 x	27 x 0,90
Kamu 270 A, Kamu 300 G-A		3180 x	27 x 0,90
SBS 410, SBS 420, SBS 430,		3400 x	13 x 0,65
SBS 450, SBS 460	opcional	3400 x	20 x 0,90
HBS 275 G		3460 x	27 x 0,90
	opcional	3460 x	34 x 1,10
HBS 280, HBS 300, HBA 320 G, HBS 321 G,		3660 x	27 x 0,90
HBS 260, HBA 260, HBA 280	opcional	3660 x	34 x 1,10
Kamu 500 G-HA		4120 x	34 x 1,10
Kamu 450 G-A		4140 x	34 x 1,10
HBS 320, HBS 320 G-LR, HBS 322 G, HBA 320,		4150 x	27 x 0,90
HBA 500 G, HBA 320 SG	opcional	4150 x	34 x 1,10
HBS 320 SG		4150 x	34 x 1,10
Kamu 380 VDG-HA		4250 x	34 x 1,10
HBA 400 S, HBA 500 SG, HBS 500 SG, HBS 400 S		4400 x	34 x 1,10
Kamu 400 A		4500 x	34 x 1,10
SBS 650, SBS 660		4750 x	13 x 0,65
SBS 1150, SBS 1160		5000 x	20 x 0,90
	opcional	5000 x	13 x 0,65

PEDRAZZOLI

SN 255	2500 x	19 x	0,90
SN 275	2825 x	27 x	0,90
SN 300	2825 x	27 x	0,90
SN 350	3150 x	27 x	0,90
SN 350 AP-CN	3150 x	27 x	0,90
BROWN SN 420	3150 x	27 x	0,90
SN 365	3150 x	27 x	0,90
SN 380	3634 x	32 x	1,10
BROWN SN 450 EVOLUTION	3634 x	34 x	1,10

PEHAKA

HS 300 GBS, HS 300 GBS-AU	3660 x	27 x	0,90
HS 260, HSL 260, HS 260 Super,			
Pehakamat 250 SL, PEHAKAMAT 250 Super	3700 x	27 x	0,90
Pehakamat 260 ZP	4850 x	34 x	1,10
HS 340 GBS	5000 x	34 x	1,10
HS 420, Pehakamat 420-R	5300 x	34 x	1,10
HS 340/500, PEHAKAMAT 360 ZP	5600 x	41 x	1,30
HS 440/560	6100 x	41 x	1,30
HS 540/710	6700 x	54 x	1,60
HS 310/600 GBS	6850 x	34 x	1,10
Pehakamat 440 ZP	7200 x	41 x	1,30
Pehakamat 540/610 ZP	7900 x	54 x	1,60
HS 650/800	8000 x	67 x	1,60
HS 400/800 GBS	8100 x	41 x	1,30
Pehakamat 650/800 ZP	8800 x	67 x	1,60
HS 540/1100 GBS	10260 x	54 x	1,60
HS 820/820, Pehakamat 820 ZP	10880 x	67 x	1,60
HS 820/1050	11350 x	67 x	1,60
HS 1700/1700	11880 x	54 x	1,60
HS 1070/1250	12700 x	67 x	1,60
HS 1500/1500	13520 x	67 x	1,60
HS 1250/1350	14000 x	67 x	1,60
	opcional	14000 x	80 x 1,60

RÜSCH

QuickSaw 260 M	2700 x	27 x	0,90
QuickSaw 260 MF	2700 x	27 x	0,90
QuickSaw 260 SA	2700 x	27 x	0,90
TOP SAW 320	2825 x	27 x	0,90
HBS 260, 320/450 G, 275 A,			
260/320 AF	3660 x	27 x	0,90
AM 270	3660 x	27 x	0,90

DIMENSIONES DE LA HOJA DE SIERRA DE CINTA Y MODELOS DE MÁQUINAS

fabricante	dimensiones de la cinta en mm	fabricante	dimensiones de la cinta en mm
modelo de máquina	longitud x ancho x espesor	modelo de máquina	longitud x ancho x espesor
275 A	3660 x 27 x 0,90	PBR 550/1000	8400 x 54 x 1,30
AC 275	3660 x 27 x 0,90	PB 550/1000, PB 650/850, PB 650 A	8400 x 54 x 1,60
AR 250	3660 x 27 x 0,90	PB 800/1000, PB 800a	9500 x 67 x 1,60
AS 250	3660 x 27 x 0,90	PBR 700/1300	10500 x 54 x 1,60
S 250	3660 x 27 x 0,90	PB 1000a	11000 x 80 x 1,60
HBS 250	3660 x 27 x 0,90		
HBSA 250	3660 x 27 x 0,90		
HBS 260	3660 x 27 x 0,90		
400/270 G	3660 x 27 x 0,90		
450 G	3660 x 27 x 0,90		
AS 300	4150 x 27 x 0,90		
S 300	4150 x 27 x 0,90		
280 A	4500 x 34 x 1,10		
290 A	4500 x 34 x 1,10		
AS 400	4900 x 24 x 0,90		
AS 420	4900 x 27 x 0,90		
S 420	4900 x 27 x 0,90		
340 A, 400 A, 400/600 SA	5250 x 34 x 1,10		
AM 330	5230 x 41 x 1,30		
G 650	5400 x 34 x 1,10		
420 A	5420 x 41 x 1,10		
420 A	5420 x 41 x 1,30		
AM 420	5420 x 41 x 1,30		
AC 340	5400 x 34 x 1,10		
420/700, 420/700 G, 420/700 GS	5740 x 34 x 1,10		
420/700 A 2500	5740 x 34 x 1,10		
420/500	5890 x 41 x 1,30		
420/500 G	5890 x 41 x 1,30		
520 A	5890 x 41 x 1,10		
520 A	5890 x 41 x 1,30		
420/500 GA 2500	5890 x 41 x 1,30		
444 A/ AS	5890 x 41 x 1,30		
AS 460	6000 x 41 x 1,10		
S 460	6000 x 41 x 1,10		
520/700, 520/700 G, 520/700 GS	6380 x 41 x 1,30		
520/700 A 2500	6380 x 41 x 1,30		
520/700 G/ GA/ GS	6380 x 41 x 1,30		
520/700 GA 2500	6380 x 41 x 1,30		
555 A	7860 x 54 x 1,60		
550 A	8400 x 67 x 1,60		
600 A	8800 x 67 x 1,60		
S 800	9080 x 50 x 1,30		
1100/1260 A	13650 x 67 x 1,60		
1100/1260 A	13650 x 80 x 1,60		
SABI		SPM	
BR 150/210	2400 x 20 x 0,90	MCB 250	3435 x 27 x 0,90
BR 240 A NC	2910 x 27 x 0,90	DCA /DCM 160	3505 x 27 x 0,90
BR 240/320	2910 x 27 x 0,90	HBM 250	3505 x 27 x 0,90
BR 240/320	2925 x 27 x 0,90	DCA /DCM 160	3505 x 27 x 0,90
PBS 250/400, PBS 250 A	3660 x 27 x 0,90	FCM / FCAF 245	3760 x 27 x 0,90
BR 260/410	3800 x 27 x 0,90	DCA /DCM-330 (Frame type)	3920 x 34 x 1,10
BR 230/510	4335 x 34 x 1,10	DCA / DCM-340	3920 x 34 x 1,10
BR 350/520	4440 x 34 x 1,10	DCA / DCM-260	4100 x 34 x 1,10
PSR 320/400, PSR 320a	4570 x 27 x 0,90	DCA / DCM-340 (Boom type)	4860 x 41 x 1,30
PBS 320/450, PSR 320a	4570 x 34 x 1,10	DCM 421	5800 x 41 x 1,30
PSR 320 A/500 A NC	4700 x 34 x 1,10	DCA / DCM-421	6270 x 41 x 1,30
BR 440/610	5200 x 34 x 1,10	DCM-500/550	6270 x 41 x 1,30
PB 360/500, PB 360a	5330 x 34 x 1,10	DCM-650	7600 x 54 x 1,60
PBS 360/700, PSR 360/600, PSR 450/600	5500 x 34 x 1,10	DCM-800	8800 x 67 x 1,60
PB 450 A NC	6000 x 41 x 1,30	DCM-1000	10400 x 67 x 1,60
PB 450/700, PBR 450/700, PB 450 A	6775 x 41 x 1,30		
PB 550 A NC	7360 x 54 x 1,60		
PB 550a	7600 x 54 x 1,60		
		THOMAS	
		ZIP 18	1735 x 13 x 0,90
		ZIP 21	2080 x 20 x 0,90
		ZIP 27	2450 x 27 x 0,90
		ZIP 28	2480 x 27 x 0,90
		ZIP 30	2480 x 27 x 0,90
		ZIP 35	2925 x 27 x 0,90
		ZIP 210	2060 x 20 x 0,90
		ZIP 290	2450 x 27 x 0,90
		SWING 201	2060 x 20 x 0,90
		SWING 270 / TRAD 270 - SO	2450 x 27 x 0,90
		TRAD 260	2450 x 27 x 0,90
		SWING 350/TRAD 350 / SO	2925 x 27 x 0,90
		TRAD 350 AO	2845 x 27 x 0,90
		SUPER TRAD 280 / T 282	2450 x 27 x 0,90
		SUPER TRAD 301 SO / M	2750 x 27 x 0,90
		SUPER TRAD 300 AO CN	2750 x 27 x 0,90
		SUPER TRAD 350 SO	2925 x 27 x 0,90
		SUPER TRAD 350 AO	2925 x 27 x 0,90
		SAR 250 GDS / SA GDS	2750 x 27 x 0,90
		SAR 270	2925 x 27 x 0,90
		SAR 300 / SAR 320	3660 x 27 x 0,90
		DC 270 CICL.	3660 x 27 x 0,90
		SAR 331	3810 x 27 x 0,90
		SAR 330 SA GDS	3810 x 27 x 0,90
		TRENNJÄGER	
		TEBA 100	1350 x 13 x 0,65
		TEBA 110	1620 x 13 x 0,65
		TEBA 130	1730 x 13 x 0,65
		TEBA 160	2080 x 13 x 0,65
		TEBA 160 L	2080 x 13 x 0,65
		TEBA 200	2490 x 20 x 0,90
		TEBA 200 L	2570 x 27 x 0,90
		TEBA 240 bis NC	2710 x 27 x 0,90
		Pegas 240 A / 240 A NC	2825 x 27 x 0,90
		TEBA 250 DGHA	3110 x 27 x 0,90
		TEBA 290 bis NC	3110 x 27 x 0,90
		TEBA 361-362	3660 x 27 x 0,90

DIMENSIONES DE LA HOJA DE SIERRA DE CINTA Y MODELOS DE MÁQUINAS

fabricante	dimensiones de la cinta en mm
modelo de máquina	longitud x ancho x espesor
TEBA 310	3990 x 27 x 0,90
TEBA 310 DGA	3990 x 27 x 0,90
Pegas 300 Serie	4000 x 27 x 0,90
TEBA 400 + SAF	4300 x 34 x 1,10
Pegas 380 Serie	5140 x 34 x 1,10
TEBA 450 DGHA	5150 x 34 x 1,10
TEBA 450 DGHA-Linear	5150 x 34 x 1,10
Pegas 440/600	5720 x 34 x 1,10

UZAY MAKINA

UMS 150 DG	2080 x 20 x 0,90
UMS-Y 220 DG	3000 x 27 x 0,90
UMS-Y-O 280 H	3660 x 27 x 0,90
UMSY-O 350 G/DG	4260 x 34 x 1,10
UMSY-O 350	4570 x 34 x 1,10
UMSY-O 420	5040 x 34 x 1,10
UMSY 420 H	5150 x 41 x 1,30
UMSY-O 350 LG	5400 x 41 x 1,30
UMSY-O 540	6100 x 41 x 1,30
UMSY 540 H	6250 x 41 x 1,30
UMSY 800	7250 x 41 x 1,30
UMSY 540 DG	7400 x 41 x 1,30
UMSO 540 DGH	7400 x 54 x 1,60
UMSO 800 H	8300 x 54 x 1,60
UMSY 1010	9400 x 54 x 1,60
UMSY 1300	12000 x 67 x 1,60
UMSY 1600	13500 x 80 x 1,60

WAGNER

TEBA 200 L	2570 x 27 x 0,90
TEBA 230 Serie	2700 x 27 x 0,90
TEBA 260 Serie	3200 x 27 x 0,90
KV 40	3350 x 13 x 0,60
KV 50	3880 x 13 x 0,60
KV 60	3980 x 13 x 0,60
TEBA 310 Serie	3990 x 27 x 0,90
TEBA 330 Serie	4440 x 34 x 1,10
KV 100	4540 x 13 x 0,60
WPB 340 A	5270 x 34 x 1,10
	opcional 5270 x 41 x 1,30
WPB 420 A	6280 x 41 x 1,30
WPB 520 A	7350 x 41 x 1,30
	opcional 7350 x 54 x 1,60

WAY TRAIN

UE-100 S	1470 x 13 x 0,65
WE 225 S	2265 x 20 x 0,90
UE-712 C, UE-712 G, UE-180 AH, UE-712SG	2360 x 20 x 0,90
WE 270 DS / WE 270 DSA / WE 260 S	2460 x 27 x 0,90
UE-916 V, UE-916 A	3035 x 27 x 0,90
WE 330 DSA	3080 x 27 x 0,90
UE-250 A, UE-250 V, UE-250 SSA	3300 x 27 x 0,90
UE-918 HAV, UE-918 HA, UE-918 SSA, UE-918 S	3345 x 27 x 0,90
LX-250	3505 x 34 x 1,10
UE 330 SA / 330 SSA / 330 A	4100 x 34 x 0,90
UE-350	4700 x 34 x 1,10

WOO SUNG

H-200	2460 x 27 x 0,90
HANC-3300, HA-330	3820 x 34 x 1,10
HANC-430, HA-400	4570 x 34 x 1,10

fabricante	dimensiones de la cinta en mm
modelo de máquina	longitud x ancho x espesor
HANC-450, HA-450	4670 x 41 x 1,30
HANC-480	5040 x 41 x 1,30
HANC-500	5450 x 41 x 1,30
H-500MA, HANC-580	5800 x 41 x 1,30
HA-700, H-700	7600 x 41 x 1,30
HA-1000MA, H-1100	9500 x 67 x 1,60
H-1300	11880 x 67 x 1,60

WOO YOUNG

UE-120SV	1550 x 13 x 0,60
UE-250HV	2460 x 27 x 0,90
UE-250	2460 x 27 x 0,90
S-250NC	3505 x 27 x 0,90
S-330NC	4100 x 34 x 1,10
H-330HFA	4242 x 34 x 1,10
S-4535HA	4570 x 34 x 1,10
S-460HFA	4670 x 38 x 1,30
S-460NC	4770 x 41 x 1,30
H-460HFA	5450 x 41 x 1,30
H-600HA	6560 x 41 x 1,30
H-560, H-560HFA	6600 x 54 x 1,60
H-7060	6600 x 54 x 1,60
H-8070	7600 x 50 x 1,60
H-700HFA	8000 x 54 x 1,60
H-1010	8800 x 67 x 1,60
H-1010HANC	9700 x 67 x 1,60
	opcional 9700 x 80 x 1,60
VBS-1022, VBS-1322, VBS-1620, VBS-1818	11880 x 67 x 1,60
H-1300	12300 x 80 x 1,60
H-1713	13000 x 80 x 1,60