

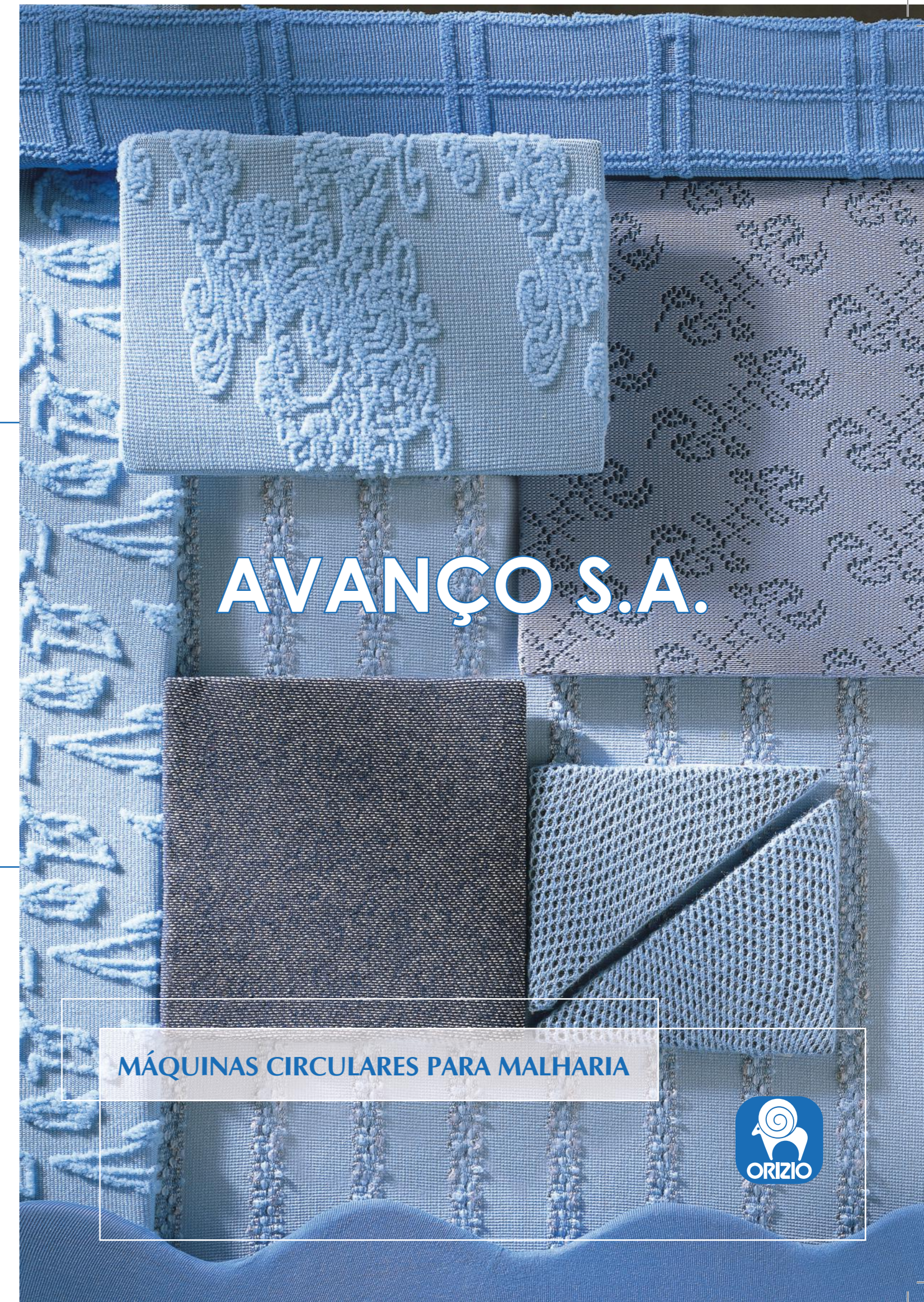
MALHA DUPLA ELETRÔNICA / ELETRONIC DOUBLE JERSEY

Modelo Model	Produção Production	Diâmetro Diameter	Finura Gauge	Velocidade volta/min. R.P.M. (max)	Velocidade periférica m/seg. Peripheral speed m/sec.	Alimentadores Feeders
MCT2EN 1.2 feeders/''	Jacquard de transferência de ponto com seleção eletrônica das agulhas <i>Jacquard fabrics and stitch transfer with electronic needle selection</i>	30"	7-14	18/20	0,73	36 (24+12)
MJT 1.8 feeders/''	Jacquard de transferência de ponto com seleção eletrônica das agulhas <i>Jacquard fabrics and stitch transfer with electronic needle selection</i>	30"	16-18	18/20	0,75	54 (36+18)
CMO/E 2.0 feeders/''	Jacquard com seleção eletrônica das agulhas a 3 vias técnicas <i>Full electronic Jacquard with 3 way selection at each feed</i>	30"		23/25		60
		38"	18-28	17/19	1,00	76
		42"		15/17		84
MJD/CE 2.4 feeders/''	Jacquard com seleção eletrônica das agulhas a 3 vias técnicas <i>Full electronic Jacquard with 3 way selection at each feed</i>	30"		23/25		72
		34"	18-28	21/23	1,00	84
		36"		19/21		84

**TEARES ESPECIAIS
SPECIAL FRAMES**



Modelo Model	Diâmetro do cilindro Knitting head diameter	Larg. máx. tecido Max fabric width (mm)	Velocidade Speed	Diâmetro máx. rolo Max dia fabric roll (mm)	Espaço com gaiola sem plataforma Space requir. with creel no platform	Espaço com gaiola com plataforma Space requir. with creel with platform
"MC"	26"-30"	1750	30	280	4700x3000	-
"TC"	26"-32"	1950	26	300/400	4700x3600	5800x3600
"LC"	30"-38"	2100	23	300/400	5200x3900	-



AVANÇO S.A.

MÁQUINAS CIRCULARES PARA MALHARIA



AVANÇO S.A.
Ind. e Comércio de Máquinas



MEIA MALHA SINGLE JERSEY



Modelo Model	Produção Production	Diâmetro Diameter	Finura Gauge	Velocidade volta/min. R.P.M. (max)	Velocidade periférica m/seg. Peripheral speed m/sec.	Alimentadores Feeders
JOGC 1.2 feeders//	Pontos fundamentais de meia malha a 3 pistas meia malha vanisé <i>Three cam track basic jersey structures, plated jersey</i>	30"	4/5/6	25/28	1,20	18
JOGN 1.2 feeders//	Pontos fundamentais de meia malha a 3 pistas meia malha vanisé <i>Three cam track basic jersey structures, plated jersey</i>	30"	7-12	25/28	1,20	36
JON 2.4 feeders//	Pontos fundamentais a 5 pistas, meia malha vanisé e trivanisé. Kit para moleton <i>Five cam track basic jersey structures, plated jersey plus lycra (triple-plating). Kit for invisible fleece</i>	26"	10-36	41	1,40	60
		30"		36		72
JOHN/C 3.0 feeders//	Pontos fundamentais em meia malha a 4 pistas, meia malha vanisé e trivanisé. <i>Four cam track basic jersey structures, plated jersey plus lycra (triple-plating)</i>	14" - 60"	16-40	75 - 19	1,40	42-180
JH/C 3.0 feeders//	Pontos fundamentais em meia malha a 1 pista <i>One cam track basic jersey structures</i>	14" - 60"	16-40	75 - 19	1,40	42-180
FIHN/C 3.0 feeders//	Moleton de 3 fios (fleece) <i>Invisible fleece</i>	15" - 34"	13-24	55 - 25	1,20	45-102
FIHN/4 3.0 feeders//	Moleton de 3 fios (fleece) <i>Plated invisible fleece</i>	15" - 34"	13-24	55 - 25	1,20	45-102
JSG 0.8 feeders//	Espanja lisa vanisé <i>Plain terry</i>	30"	7/8/10	20	1,20	24
JS2 1.5 feeders//	Espanja nos dois lados <i>Terry with loops on both sides</i>	30"	16-20	18/20	1,00	45
		32"		17/18		48
		36"		15/16		54
JSV4 1.5 feeders//	Espanja lisa vanisé e vanisé ao contrário, com fundo a 4 pistas. Kit para esponja jacquard <i>Plain and reverse plated terry fabrics, basic ground yarn structures up to 4 camtracks. Kit for terry jacquard</i>	24"	16-28	30/32	0,96	36
		26"		26/28		38
		30"		23/25		44
		32"		21/23		48
		34"		20/22		50
38"	18/20	56				
JB4E/JB6E JSB4E/JSB6E 1.5 feeders//	Tecidos listrados horizontais em meia malha, piqué, moleton e esponja lisa vanisé a 4 pistas <i>Plain jersey striped fabric, piqué, visible fleece and plain plated terry fabric up to four camtracks</i>	26"	16-28	28/21*	1,00	38
		30"		24/20*		44
		34"		22/18*		48
JBE/C 1.5/3.0 feeders//	Pontos fundamentais a 4 pistas com listadores (metade alimentação) ou sem listadores <i>Four camtrack basic structures with strippers (half feeds) or without stripes</i>	26"	16-32	28*/32**	1,00	38*/76**
		30"		25*/30**		44*/88**
		34"		20*/28**		48*/96**
MJ2MN 1.2 feeders//	Tecidos mini-jacquard meia malha <i>Single-knit mini-jacquard fabrics</i>	30"	7/8/10/12	18/20	0,70	36
MJM/C 2.4 feeders//	Tecidos mini-jacquard meia malha <i>Single-knit mini-jacquard fabrics</i>	30"	16-28	23/25	1,00	72
		34"		21/23		84
		36"		19/21		84

* com listadores ** sem listadores *com kit esponja / with terry kit

MEIA MALHA ELETRÔNICA / ELETRONIC SINGLE JERSEY

Modelo Model	Produção Production	Diâmetro Diameter	Finura Gauge	Velocidade volta/min. R.P.M. (max)	Velocidade periférica m/seg. Peripheral speed m/sec.	Alimentadores Feeders
MJ2EN 1.2 feeders//	Jacquard com seleção eletrônica das agulhas a 3 vias técnicas. Também na versão com listadores. <i>Full electronic jacquard with 3 way selection at each feed. Also aviable with striper option.</i>	30"	7/8/10	20/22	0,84	36
MJ3EN 1.2 feeders//	Jacquard com seleção eletrônica das agulhas a 3 vias técnicas. <i>Full electronic jacquard with 3 way selection at each feed.</i>	30"	12/14/16	20/22	0,84	36
JSVE 1.5 feeders//	Espanja jacquard com seleção eletrônica das platinas. <i>Terry jacquard with electronic sinker selection.</i>	26"	16-24	20/22	0,86	38
		30"		18/20		44
		34"		16/18		50
		38"		15/17		58
MJM/BF2 1.6 feeders//	Jacquard com listadores eletrônicos a 4 cores. <i>Full electronic jacquard with four-colour strippers.</i>	30"	18-28	22/24	1,00	48
		34"		20/22		54
MJM/BF 2.4 feeders//	Jacquard com listadores eletrônicos a 3 cores. <i>Full electronic jacquard with three-colour strippers.</i>	30"	18-28	22	0,88	72
MJM/CE BODY SIZE 2.4 feeders//	Jacquard com seleção eletrônica das agulhas a 3 vias técnicas. Também na versão com listadores. <i>Full electronic jacquard with 3 way selection at each feed. Also aviable with striper option.</i>	13"	18-28	50/55	1,00	30
		15"		44/48		36
		17"		38/42		40
		19"		34/37		44
		21"		31/34		48
MJM/CE 2.4 feeders//	Jacquard com seleção eletrônica das agulhas a 3 vias técnicas. <i>Full electronic jacquard with 3 way selection at each feed</i>	30"	18-28	23/25	1,00	72
		34"		21/23		84
		36"		19/21		84

ORIZIO

MALHA DUPLA DOUBLE JERSEY



Modelo Model	Produção Production	Diâmetro Diameter	Finura Gauge	Velocidade volta/min. R.P.M. (max)	Velocidade periférica m/seg. Peripheral speed m/sec.	Alimentadores Feeders
MOGC 0.6 feeders//	Máquina 3 + 2 pistas a 8 chaves <i>Coarse gauge rib machine on 3 + 2 camtracks</i>	30"	4/5/6	20	0,90	18
MOGN 1.2 feeders//	Máquina 3 + 2 pistas a 8 chaves <i>Coarse gauge rib machine on 3 + 2 camtracks</i>	30"	7/8/10	20	0,90	36
MCT2MN 1.2 feeders//	Tecidos trabalhados, mini-jacquard com transferência de ponto. <i>Double knit, mini-jacquard machine with stitch transfer for eyelet fabrics</i>	30"	7/8/10/12/14	15	0,60	36
CMO/C 1.5 feeders//	Rib <i>Small dia rib fabrics</i>	8" - 13"	10-22	96-75	1,20	12-26
CMBE 1.6 feeders//	Rib, interlock e pontos básicos com listadores a 4 cores a 3 + 2 pistas. Também na versão sem listadores <i>Rib, interlock and basic structures with 4-col strippers on 3 + 2 camtracks. Also available without strippers</i>	30"	16-28	23	1,20	48
		34"		18		54
CMOAN CMOAL 2.0 feeders//	Pontos básicos em rib e interlock nas versões 2 + 2 ou 4 + 2 <i>Rib and interlock fabrics on 2 + 2 or 4 + 2 camtracks</i>	14" - 40"	10-28	70-26	1,40	28-80
CO5N 2.4 feeders//	Interlock a 8 chaves e pontos fundamentais em 5 + 2 pistas <i>Eight-lock machine for interlock basid fabric structures on 5 + 2 camtracks</i>	30"	16-28	30/32	1,20	72
		34"		24/26		82
CI/4 3.2 feeders//	Interlock a 8 chaves e pontos fundamentais (próprio para fios sintéticos) <i>Eight-lock machine for interlock and basic fabric structures (synthetic yam)</i>	30"	24-32	33	1,31	96
CI/C 3.2 feeders//	Interlock a 8 chaves e pontos fundamentais <i>Eight-lock machine for interlock and basic fabric structures</i>	30"	16-32	28/30	1,20	96
		34"		25/27		108
CI 108N 3.6 feeders//	Interlock <i>Plain interlock</i>	30"	18-32	28/30	1,20	108
CMOM 2.0 feeders//	Tecidos mini-jacquard em ponto rib <i>Mini-jacquard for rib based fabrics</i>	30"	14-28	23/25	1,00	60
MJD/C 2.4 feeders//	Tecidos mini-jacquard <i>Mini-jacquards fabrics</i>	30"	14-28	23/25	1,00	72
		34"		21/23		84
		36"		20/22		84