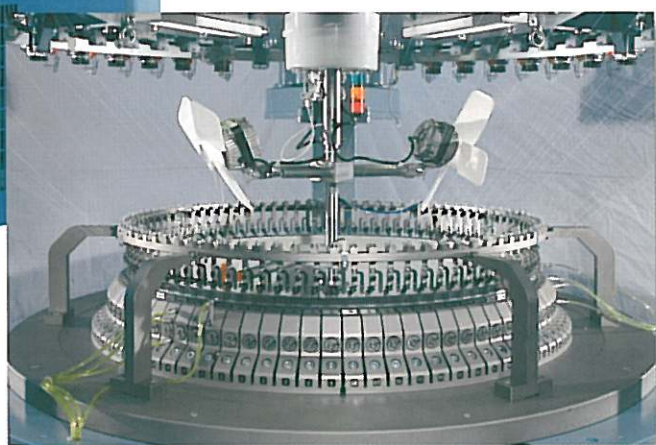
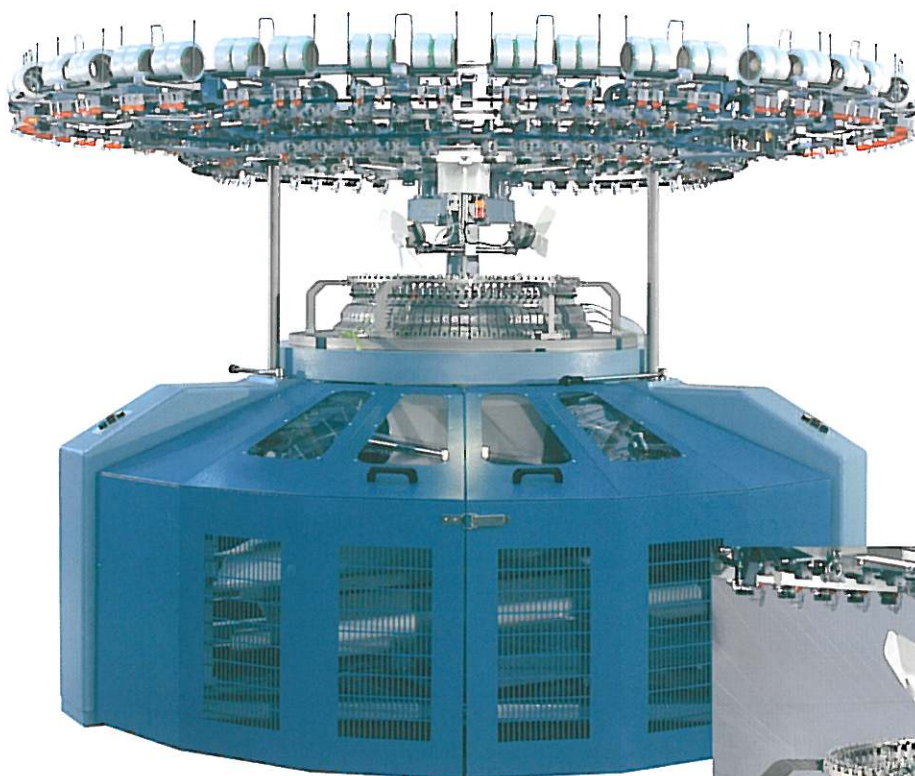


VIGNONI ATLAS



ITA

Macchina monofrontura 3.0 cadute al pollice (Ø 30" = 88 cad.) a 2 piste di camme per la produzione di tessuto a maglia ultrafine senza platine.

Possibilità di produrre jersey fino alla finezza 60.

Tessuto prodotto senza l'utilizzo delle platine: in questo modo la formazione maglia non viene deformata da alcun movimento meccanico.

Sistema di pettini mobili (brevettato): tale dispositivo consente lo scarico della maglia, la lavorazione a piene cadute (88 cadute di lavoro effettive in Ø 30") e il rimaglio semplice e rapido.

ENG

Single jersey 3.0 feeds per inch (Ø 30" = 88 feeds) 2 cam tracks available on the cylinder for the production of ultrafine gauge jersey without sinkers.

Possibility to produce single jersey up to gg. 60.

The fabric is produced without sinkers: the stitch formation is not distorted by any mechanical movement.

Holding-down jacks system (patented) enables to clear the stitch (facilitates the stitch knock-over), allows to work at full feeds (88 knit feeds in 30"), and makes the knitting re-start fast and easy after a press-off.

Diametri • Diameters	Cadute • Feeds	Finezze • Gauges	Basamento • Frame
30	88	46-48-50-54-60	Tubular / Open 220
32	94	46-48-50-54-60	Tubular / Open 220
34	100	46-48-50-54-60	Tubular / Open 245

ATLAS tabella numero aghi / Needle chart

	46 gg	48 gg	50 gg	54 gg	60 gg
Ø 30"	4320	4512	4704	5064	5640
Ø 32"	4608	4824	5016	5424	6024
Ø 34"	4896	5112	5328	5760	6408