



Legafil S è un filatoio-torcitoio progettato e costruito da Pafa fin dal 1980 adatto a produrre filati ad effetto in infinite varianti di fantasie - bouclè, frisè, fiammati, nodi, ecc -, con alimentazioni di stoppini di filatura da banco a fusi o finitore. I filotorcitoi Legafil S vengono costruiti nelle versioni ad 1 stiro - Legafil S 100EL, a 2 stiri - Legafil S 100EL2 ed a 1 stiro con fronte doppio - Legafil S 100ELFD. Grazie alle 4 cilindrate sui campi di stiro la macchina offre un maggior controllo delle fibre di alimentazione (stoppini) ottenendo così un filato più omogeneo e qualitativamente migliore. I filati prodotti dalla Legafil S possono essere utilizzati per maglieria, per tessitura per abbigliamento e arredamento. Questa macchina è dotata di un sistema elettronico di controllo che si avvale di due importanti sottosistemi: l'interfaccia uomo-macchina e il controllo assi.

*Legafil S is a yarn spinning-twisting machine designed and built by Pafa since 1980, suitable for producing fancy yarns in an infinite variety of types - bouclè, frisè, slubs, knots, etc. -, from spinning rovings on a spindle frame or finisher.*

*Legafil S yarn twisting machines are produced in the single draft version - Legafil S 100EL, the dual draft version - Legafil S 100EL2 and a version with single draft and double front - Legafil S 100ELFD.*

*Thanks to the 4 draft units on the draft fields, the machine ensures better control of the fibers on input (rovings) for a more uniform output of higher quality.*

*The yarns produced by the Legafil S can be used for knitwear, and weaving for apparel and upholstery. This machine is equipped with an electronic control system that takes advantage of two important subsystems: the man-machine interface and the axis control.*