

Nuaments mecànics Antoni Garriga Rius

El 1962, Antoni Garriga i Rius (Terrassa, 13 de juny de 1925) creà una empresa de nuaments mecànics amb el propòsit de nuar els ordits dels industrials teixidors de Terrassa, i contractà el seu veí, Pere Nuri i Subirana (CampdevànoI, 16 de febrer de 1916 – Terrassa, 17 de juliol de 1999), perquè s'ocupés de portar la part mecànica d'aquest negoci.

nuaments mecànics

Antoni Garriga Rius

AURORA, 12 - TELS. 783 71 16 - 784 10 92 - TERRASSA

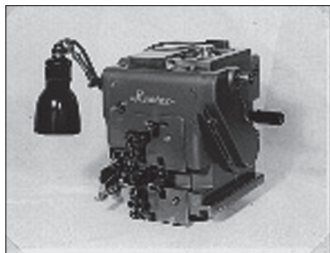
La tasca que fins a finals dels anys cinquanta s'efectuava a mà a Terrassa, consistia a nuar fil a fil una tela amb una altra d'igual nombre de fils. Per entendre la naturalesa d'aquesta feina, hem de tenir en compte que, normalment, els teixits de senyora tenien entre 800 i 2.000 fils; els de draperia, entre 200 i 3.000; els de gavardina, de 5.000 a 10.000; i la seda i la llenceria, entre 15.000 i 20.000. Quan encara aquesta tasca es realitzava manualment requeria molta destresa, atenció i concentració, i era per això que, dins les empreses tèxtils, aquesta feina estava altament valorada. Perquè ens en fem una idea, dins la filatura de l'estam la tasca de nuar era la segona més ben pagada, després de la d'un filador.

Segons la informació aportada per Antoni Garriga i Rius, quan ell encetà el seu negoci solament dues empreses terrassenques disposaven d'aquest tipus de màquines per a ús propi, Laniseda, SA, amb un model alemany, i Indústries Fontanals, SA, amb un de suís. És per això que el fet d'introduir-se dins el teixit productiu amb aquest nou servei per nuar directament als diferents domicilis empresarials convertí Garriga Rius en una de les empreses pioneres dins el sector al país.

Com a curiositat, respecte a aquest tipus de màquines, a la pàgina onze de l'edició de *La Vanguardia* del 18 d'abril de 1933 apareixia la notícia que Jaume Giralt, natural de Sentmenat, havia inventat una màquina de lligar ordits d'una gran simplicitat, capaç de nuar fins a 6.000 fils. Un invent que es va presentar a l'Escola Industrial de Sabadell, del 14 al 23 d'abril d'aquell mateix 1933, durant la celebració del II Congrés Tècnic de la Indústria Tèxtil.

Ara bé, amb l'esdeveniment de la Guerra Civil Espanyola i la corresponent postguerra, el sector industrial nacional no va poder pensar en cap tipus de modernització de maquinària fins a la dècada dels anys cinquanta. Tot repassant la premsa, trobem que les nuadores mecàniques d'ordit més generalitzades a Catalunya durant aquella dècada foren les fabricades per la casa suïssa Zellweger Uster AG i per l'empresa Titan, SA, firma danesa que presentà la seva primera màquina a l'Exposició Internacional de Brussel·les de 1935, on va guanyar el primer premi.

La col·laboració entre l'Antoni Garriga i el Pere Nuri el 1962 resultà molt efectiva. El primer havia estat comptable a Ventas Tèxtils, SA, de Terrassa i, el segon, havia treballat de jove en una fàbrica tèxtil de Campdevàrol, després, com a manyà, en una indústria metal·lúrgica terrassenca i, més tard, als anys cinquanta, emigrà a Alemanya, d'on va tornar amb una àmplia experiència sobre maquinària tèxtil. A més, fou radioafecionat i s'ocupava també d'adobar aparells de ràdio i televisió.



Primer model de nuadora mecànica marca Knotex, 1950, de l'empresa alemanya Maschinenbau GMBH.

Així doncs, l'Antoni i el Pere es van complementar professionalment de manera molt adient. El primer passà a ocupar-se de la gestió i de l'administració de la nova empresa i el segon, de la part mecànica, a més de preocupar-se també de formar els operaris que es contractaven.

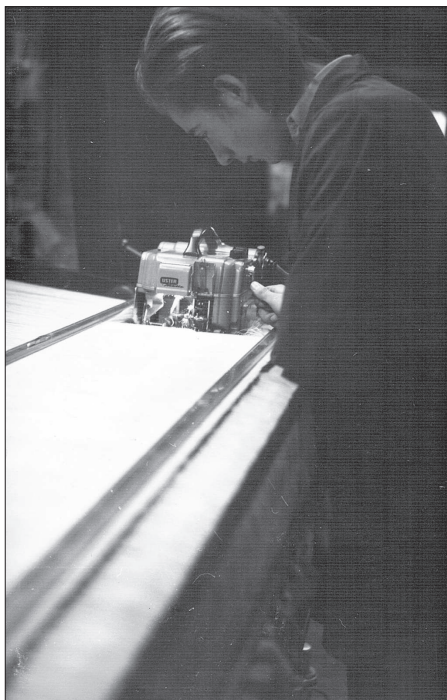
La inversió inicial de Nuaments Mecànics Garriga i Rius fou de 460.000

pessetes, equivalent al que ara serien uns 35.000 euros, i la primera màquina que van adquirir fou una Knotex fabricada, des de 1950, per l'empresa alemanya Maschinenbau GMBH, firma constituïda a Augsburg el 1949 per Ernst Fleck. Ara bé, malgrat la liberalització d'importacions establerta a finals de 1961 a Espanya, Garriga Rius, el 1962, no es va poder estalviar totes les dificultats que aleshores implicava qualsevol tipus d'importació industrial.

Poc temps després, importaren una altra nuadora Knotex amb nous i millors recursos tècnics, i, el 1965, aconsellats pel director d'Indústries Fontanals, decidiren adquirir una màquina Uster Matic de l'empresa suïssa Zellweger Uster AG, fundada el 1925 a Aabach. Aquell nou model de nuadora era molt més versàtil, tenia molts més recursos tècnics i resultava molt més eficient.

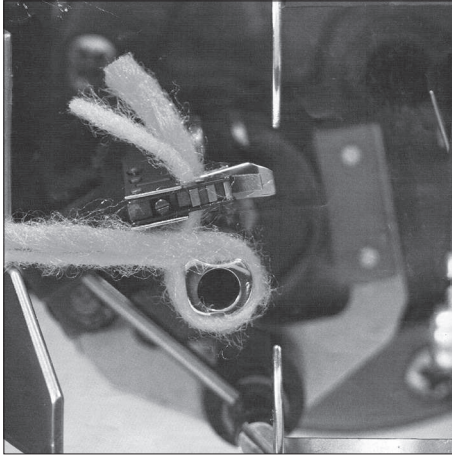
Nuaments Garriga Rius, en prosperar el negoci, va arribar a atendre les demandes de mig Catalunya, va mantenir en funcionament fins a vuit màquines nuadores i va disposar d'un parc mòbil de vuit furgonetes que permetien realitzar els desplaçaments d'aquestes màquines a les empreses que requerien els seus serveis. Cada màquina podia arribar a fer entre vuit i deu nuades per jornada.

El domicili social a Terrassa es trobava al carrer de l'Aurora,



Frederic Garriga i Setó (Terrassa, 8 de novembre de 1956) treballant amb una nuadora Uster Matic, de l'empresa suïssa Zellweger Uster AG, 1973.

Procedència: Família Garriga-Setó.



Detall d'una màquina nuadora d'ordits model Topmatic, de la casa suïssa Zellweger Uster AG, que ens permet veure com es nuaven els fils de cada tela, 1985.

Procedència: Família Garriga-Setó.

12, i el taller al número 36 del mateix carrer. Vers el 1970, Garriga Rius va establir una sucursal al carrer de Bruiguera, 3, de Sabadell, on va treballar amb sis màquines i sis furgonetes, en aquesta ocasió formant societat amb Pere Nuri.

Als seus tallers també hi havia maquinària per rebobinar ordits d'un aplegador a un altre, de tal manera que els permetia nuar mostraris, teles curtes, tipus i banderes.

Durant la dècada dels anys setanta començà a manifestar-se la crisi del sector tèxtil, que afectà també Garriga Rius, però no fou fins al 1982, coincidint amb la jubilació d'Antoni Garriga, que el negoci canvià la propietat i es convertí en una cooperativa gestionada per alguns dels operaris de la mateixa empresa.

Ana Fernández Álvarez
campanadas@telefonica.net