

STYLE

N°05/2020 FEBRUARY

TANNERY

MODAINPELLE

PM

mpastyle.it

TANNING TECHNOLOGIES & CHEMICALS

LEATHER TREND
FORECAST
F/W '21-'22

CON TATTO



Le tue pelli hanno bisogno della massima attenzione.
Per i tuoi articoli **esclusivi, gommati, cerati, fluorescenti...**
utilizza i nostri prodotti e processi registrati e brevettati*
per non correre alcun rischio.

Periodico semestrale

ITALIAN/ENGLISH TEXT

ITALY ONLY € 10.00



* Brevetti N. 0001419763 / N. 0001412830

I N T E R N A T I O N A L



50 anni dedicati alla pelle

EMMEZETA festeggia mezzo secolo di storia ed è sempre rimasta fedele alla sua mission iniziale: la lavorazione delle pelli su telai.

Cinquant'anni da protagonisti alle spalle, ma anche un futuro che promette importanti soddisfazioni sia nel mercato italiano che in quello estero. E' la storia del marchio EMMEZETA, che festeggia in questo finale di 2019 i 50 anni di storia, essendo stato realizzato il primo telaio a marchio proprio nel 1969 nell'alta valle del Chiampo. Sin dalle origini, è sempre rimasta focalizzata sull'asciugatura ed il condizionamento della pelle su telai, che ancora oggi continuano a far parte del DNA della realtà economica con sede a Montorso Vicentino.

L'essiccatoio a telaio è una delle tecnologie più diffuse, affidabili ed ecosostenibili per il passaggio della pelle dalla fase umida dopo tintura a quella asciutta e pronta per essere rifinita. È una tecnologia consolidata che si è evoluta nel tempo e che si rivela oggi assolutamente vincente in quanto a rapporto tra qualità e resa di superficie utile ottenibile su un'ampia gamma di articoli.

In qualche modo si può dire che EMMEZETA, oggi di proprietà della Feltre Srl, ha fatto da pioniere nel settore della tecnologia applicata alla concia, anche sotto il profilo dell'ecosostenibilità. È infatti stata tra le prime aziende ad automatizzare le macchine per aumentare la produttività e a migliorare i sistemi di riscaldamento: da un certo punto di vista, un concept già GREEN, prima ancora che questo concetto diventasse un trend e ormai una scelta obbligata per il settore.

Tuttavia, i responsabili che nel tempo hanno portato avanti l'attività, non si sono accontentati, procedendo al continuo miglioramento, che ha sempre rappresentato un obiettivo della strategia imprenditoriale, oltre che una strada perseguita con costanza, che nel tempo ha saputo dare impulso a nuove idee e realizzazioni.

Grazie ad una continua ricerca, EMMEZETA ha sviluppato e migliorato la tecnologia Mach Sensation, che consente di valorizzare la mano dei pellami, conferendo un tocco soffice e rotondo ed una resa incrementata e fissata nel tempo, parametrata grazie a dispositivi sofisticati, ma facilmente gestibili dall'utente finale.

Tra i fiori all'occhiello di EMMEZETA, c'è il modello ONE, telaio per pelli bagnate di ultima generazione, la cui gestione controllata permette di lavorare pelli a temperature molto più basse rispetto ai sistemi tradizionali. La linea ONE consiste in un impianto di asciugatura con sistemi automatici di correzione del

ciclo di processo, ritenuto impensabile fino al suo arrivo e tuttora l'unico sul mercato nel suo genere.

Usando ONE, la pelle, in un singolo processo, passa da essere completamente bagnata all'umidità richiesta (10-15% H), senza passare da altre macchine. Con la tecnologia EMMEZETA, oggi le lavorazioni di essiccazione possono essere fatte a temperature inferiori a 50°C, con un risultato ineguagliabile in termini di qualità e morbidezza della pelle, pur mantenendo le performance di resa.

Nel corso del 2020 verrà presentato ZEPHYRUS, telaio per condizionare pelli umide. Si tratta di un progetto iniziato qualche anno fa e portato avanti confrontandosi con i clienti, in base alle loro esigenze e richieste. Ora siamo arrivati al momento di presentarlo al mercato.

Una tecnologia capace di garantire la massima efficienza e qualità, l'uniformità e precisione dell'umidità al termine del processo di asciugatura, cosa fondamentale per i successivi step di follonatura, palissonatura e infine rifinitone. Con questo impianto, si riesce ad avere un controllo ottimale dei tempi, pur mantenendo un'asciugatura molto gentile e non invasiva per la struttura dell'articolo in lavorazione. C'è la convinzione che questo macchinario risconterà grande successo sia nel mercato nazionale che in quello estero.

“Tra gli eventi fieristici del 2020 in cui presenteremo il telaio ZEPHYRUS - conclude Emmezeta - ci sarà la fiera di Chennai in India, paese in cui il gruppo è storicamente presente da molti anni, e naturalmente anche il Tanning Tech di fine febbraio a Milano. In quell'occasione, attendiamo i nostri clienti e anche coloro che vorranno conoscere le nostre tecnologie. Per noi si tratta di un grande motivo di gioia e di soddisfazione, perché riteniamo di poter offrire macchinari all'avanguardia in grado di rispondere a tutte le esigenze.

Grazie anche al supporto della Feltre, leader mondiale nei sistemi di automazione per la conceria, impilatori, sistemi di carico e scarico botti, e forte di una esclusiva gamma di prodotti per la manipolazione e il trasporto delle pelli, EMMEZETA continua ad investire in ricerca e sviluppo dei macchinari.

L'azienda ringrazia tutti i clienti, i dipendenti, presenti e passati, i collaboratori, i fornitori, e tutti coloro che hanno dato un contributo perché oggi EMMEZETA possa presentarsi nel mercato con serietà e qualità, proponendo un servizio dedicato alla pelle. Ci vediamo presto”.

www.feltre.com - www.emmezeta.it



50 years at the service of leather

EMMEZETA recently celebrated its 50th anniversary, still focusing on its initial mission: processing hides on frames.

Fifty years of experience in the business, but also a future that bodes well both on the domestic and on the foreign markets. This is the story of the brand EMMEZETA that celebrated, at the end of 2019, its 50th anniversary, considering that it developed its first frame in 1969 in the high Chiampo Valley. Since its foundation, it has been focusing on the drying and conditioning of leathers on frames, an activity that it's still the core business of the enterprise based in Montorso Vicentino. As a matter of fact, toggling frame dryers are one of the most widespread, reliable and eco-friendly technologies for processing leathers, when it comes to the passage from the wet-end phase, after the dyeing, to the drying and finishing one - a well-established technique that has been evolving through time and that has turned out to be the perfect solution, able to guarantee premium quality and top-notch yield in terms of usable surface for an ample range of articles.

EMMEZETA, today owned by Feltre Srl, can be definitely defined as a pioneer in the field of tanning technology, concerning eco-sustainability as well. As a matter of fact, it has been one of the first companies to automate its machinery in order to increase productivity and to upgrade the heating systems: from a certain point of view, it started fostering a GREEN philosophy way before it became, firstly, a fashionable trend and, secondly, a forced choice for the whole industry.

Despite the growing success, the managers who, over the years, have been carrying on the business, still aim for steady improvement – the latter acknowledged as a core goal in the entrepreneurial strategy, pursued tirelessly and resulting in the launch and implementation of brand-new ideas and solutions.

Thanks to an ongoing commitment to research, EMMEZETA has developed and upgraded the Mach Sensation technology, that allows to enhance hides' performances, by guaranteeing a soft, rich touch as well as a durable, top-notch yield, whose parameters are set by sophisticated, yet user-friendly devices.

Among EMMEZETA's flagships, a special mention goes to the model called ONE, a state-of-the-art frame for wet leathers, whose monitored management ensures the chance to process the materials at far lower temperatures compared to traditional systems. The ONE range entails a drying plant provided with automatic systems for the correction of the processing cycle – a one-of-a-kind solution, considered infeasible up until its launch on the market.

When employing ONE, leather, in a single process, goes from being completely wet to the required humidity parameter (10-15% H), without using other machines. Nowadays, drying operations can be carried out, if using EMMEZETA technologies, at temperatures inferior to 50°C, boasting unparalleled results when it comes to hides' quality and softness, while guaranteeing first-rate yield performances.

In 2020, the enterprise will launch ZEPHYRUS, that is, a frame for the conditioning of damp leathers. It is a project kicked off a few years ago and carried on in collaboration with the customers, according to their needs and demands. Now, it is ready for its debut.

A technology able to ensure the utmost efficiency and quality, as well as the uniformity and precision of humidity at the end of the drying process – a pivotal feature, affecting also the following phases, that is, milling, staking and finishing: by using this plant, it is possible to achieve an optimal time control, while keeping a delicate, noninvasive drying for the structure of the processed article. The firm strongly believes that this machine will get a positive feedback both on the domestic market and internationally.

"Among the trade shows chosen for the launch of the ZEPHYRUS frame in 2020," explained the company's representatives, "there will be definitely the ILLF exhibition in Chennai, India, a country in which the group has gained a very strong foothold, as well as Tanning Tech, taking place in Milan in February. On that occasion, we will welcome our customers, professionals and visitors, all eager to learn more about our technologies. For us, it is a great source of pride and satisfaction, because we believe that we can supply cutting-edge machines, able to fulfill all kinds of demands.

Thanks to the support provided by Feltre, world leader in the manufacturing of tanning automation systems, stackers, drum loading and unloading systems, and of an exclusive range of leather handling and transport products, EMMEZETA keeps investing in the research and development of its machinery.

The company wish to thank all customers, the employees, both current and former ones, the collaborators, the suppliers and all the people that have actively contributed to its success and to its ability to provide, with professionalism and efficiency, a leather-targeted service. See you soon."

www.feltre.com - www.emmezeta.it

