

## PRINCIPALI CARATTERISTICHE TECNICO-PRODUTTIVE DELLA MACCHINA

La grande esperienza acquisita sulle macchine per asciugare le pelli conciate, ha permesso alla CM la realizzazione della nuova pressa in continuo R240T. Macchina di nuova concezione con struttura monolitica molto compatta; nuova geometria dei 7 rulli pressorati che consentono una migliore stesura e asciugatura della pelle; pressione di asciugatura su 6 punti di contatto; doppio circuito idraulico differenziato per trasporto e asciugatura della pelle; cilindro stendipieghe di grosso diametro con posizionamento e velocità regolabili; velocità di trasporto per mezzo di 4 motori idraulici. La macchina è dotata di un dispositivo idraulico per la regolazione della pressione, del rullo stenditore, sempre uguale su pelle con spessori differenti; pressione di asciugatura max. totale 240 Tons con regolazione indipendente sui tre rulli pressorati; velocità di trasporto della pelle regolabile da 5 a 24 mt; esclusivo sistema idraulico automatico di centraggio dei feltri a nastro, metodo semplice e veloce per la loro sostituzione. Il modello R240T, equipaggiato di tappeto rotativo in PVC per l'introduzione e la stesura della pelle, ha velocità di trasporto pelle regolabile idraulicamente, visualizzata sul quadro comandi, e dispositivo automatico per il centraggio del tappeto. Su richiesta la macchina può essere fornita di un sistema, brevettato, per la lavorazione di pelli con gobbe.

La macchina è dotata di tutti i dispositivi di sicurezza che la rendono perfettamente rispondente ai requisiti dalla normativa vigente in materia (CE) e NR 12 per il Brasile. I carter e le lamiere di protezione sono in acciaio inox. Di serie la macchina è dotata di una pompa che permette la lubrificazione automatica ad intervalli prestabiliti di tutti gli organi in rotazione o in movimento, riducendone gli effetti di usura. Inoltre vi è un dispositivo di lavaggio automatico filtri.

La Nostra Casa, desiderosa di migliorare continuamente la qualità della propria produzione, si riserva il diritto di variare, senza alcun preaviso, le caratteristiche delle macchine. I dati di potenza e di produzione sono indicativi, di carattere medio e naturalmente devono essere adeguati alle condizioni di lavoro.

## PRINCIPAIS CARACTERÍSTICAS TÉCNICO-PRODUTIVAS DA MÁQUINA

A ampla experiência adquirida na área de máquinas para enxugamento contínuo permitiu a CM conceber a nova máquina de enxugar contínua R240T. Máquina de nova concepção, com estrutura monolítica sólida; novo padrão de 7 rolos de prensagem, permitindo um melhor estiramento e secagem da pele; pressão de enxugamento em 6 pontos de contato; circuito hidráulico duplo com transporte diferenciado; cilindro de navalhas com grande diâmetro, com posicionamento e velocidade ajustáveis; transporte do couro feito por quatro motores hidráulicos; ótimo trabalho de todos os tipos de pele. A máquina é equipada com sistema hidráulico de pressão constante que mantém a mesma pressão sobre a pele mesmo com espessuras variáveis.

Pressão máxima de secagem 240 toneladas, com regulagem independente sobre os três rolos de pressão; a velocidade de transporte é ajustável entre 5-24 m/min; sistema hidráulico automático exclusivo para a centralização dos filtros; a substituição dos filtros é rápida e fácil.

O modelo R240T é equipado com tapete de PVC rotativo para a alimentação de couro. Velocidade do tapete de entrada é ajustável hidraulicamente e mostrada no visor do painel de controle e tem dispositivo para centralização automática do tapete. À pedido, a máquina é fornecida com um dispositivo patenteado, para o processamento dos couros com cupim. A máquina é equipada com todos os dispositivos de segurança necessários de acordo com a norma CE e NR12. Carter e chapas de proteção são de aço inoxidável. A máquina é equipada com uma bomba que permite a lubrificação automática de todas as partes móveis e de rotação, reduzindo assim os desgastes. Finalmente, existe um dispositivo automático para lavagem do filtro.

A fim de melhorar continuamente a qualidade de nossa produção, nos reservamos o direito de alterar, sem aviso prévio, as características da máquina. Dados de energia e de produção são indicativos, em termos de média e, naturalmente, tem de ser adaptado às condições de trabalho.

## MAIN TECHNICAL-PRODUCTIVE SPECIFICATIONS OF THE MACHINE

The broad experience gained in the field of machines for drying tanned and dried skins allows CM to realize the new continuous sammying machine R240T. Machine of new conception with solid monolithic structure; new 7 pressing rollers pattern allowing a better stretching and drying of the skin; sammying pressure on 6 contact points; double hydraulic circuit with differentiated transport and drying; stretching out roller with large diameter, adjustable positioning and speed; transport speed by 4 hydraulic motors. The machine is equipped with a hydraulic device allowing the spreading roller to maintain its position on skins of varying thickness. max. drying pressure 240 Tons with independent adjustment on the three pressing rollers; skin feed rate is adjustable from 5 to 24 mt.; exclusive automatic hydraulic system for the centering of the band belts, easy and quick to replace.

The R240T model is equipped with rotary PVC belt for leather feeding and stretching.

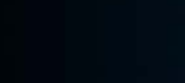
Speed of belt is adjustable by a hydraulic device and shown on a special display of control board; device for automatic centring of feed-in belt. On request, the machine is supplied with a patented device, for the processing of the leathers with hubs.

The machine is complete with all safety devices in complete with actual standards (CE) and NR 12 for Brasil. Carter and protection sheets are stainless steel.

The machine is equipped with a pump that allows the automatic lubrication of all rotation and moving items, reducing the wear and tear effects. Finally, there is a device of automatic belts washing.

In order to improve quality of our products, we reserve the right to change, without notice, the characteristics of the machine. Power and production data are approximate and have to be adapted to working conditions.

GONNELLI ASSOCIATI - 2/2019



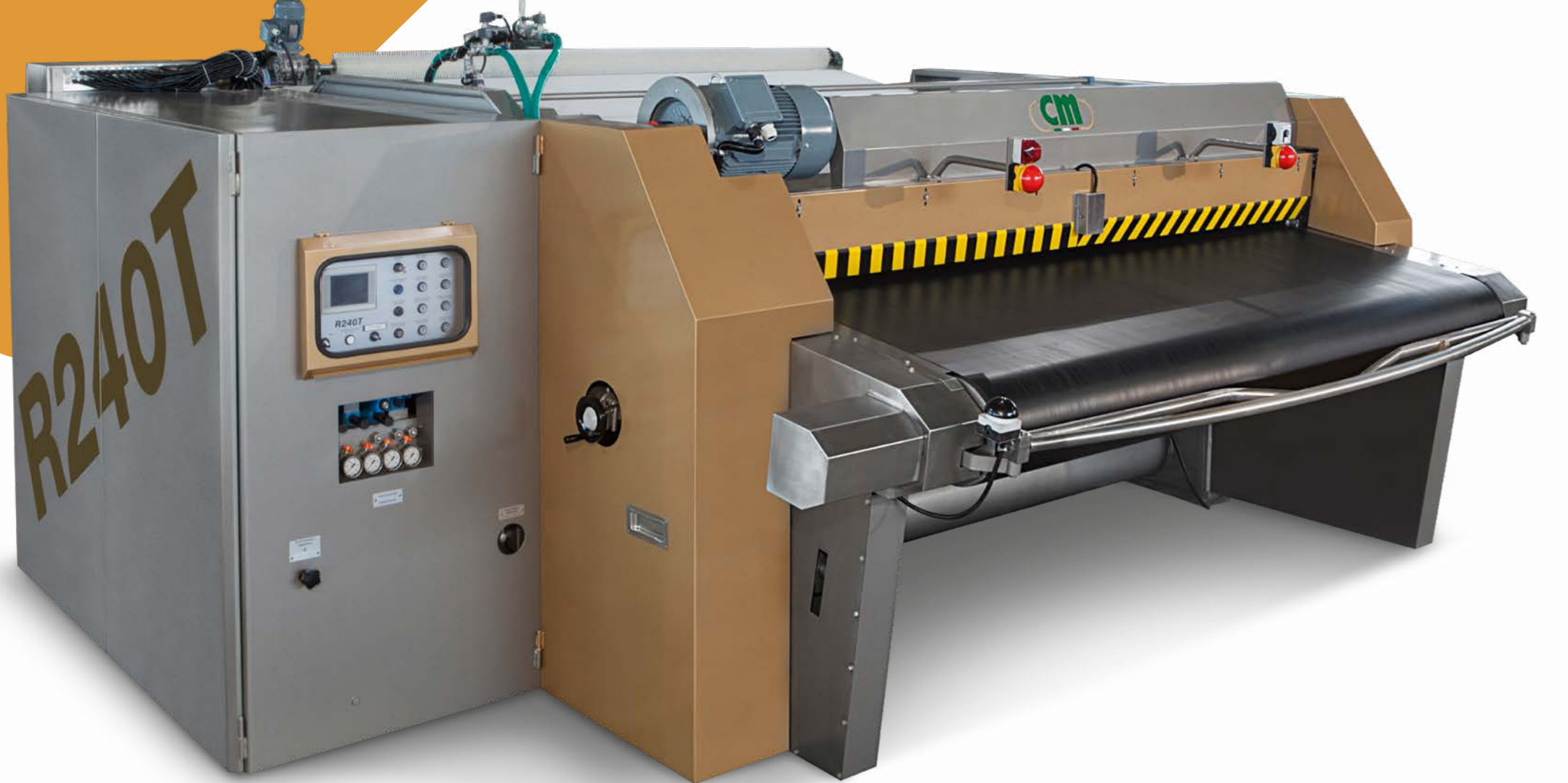
CM TANNERY MACHINES s.p.a.  
Via C. Colombo, 17  
56029 Santa Croce sull'Arno (Pisa) ITALY • Tel. (+39) 0571 30060/35543 • Fax (+39) 0571 34785  
www.cmspa.it • e-mail: cm@cmspa.it



R240T



PRESA IN CONTINUO PER PELLI CONCIATE



## R240T

PRESA IN CONTINUO PER PELLI CONCIATE  
THROUGH - FEED SAMMING MACHINE  
ENXUGADEIRA CONTÍNUA  
PRENSA EN CONTINUO PARA ESCURRIR  
PIEL CURTIDA

CARATTERISTICHE PRINCIPALI MAIN CHARACTERISTICS	R240T 300	R240T 320	R240T 340	
Larghezza di lavoro Working width	mm.	3000	3200	3400
Larghezza totale Total width	L mm.	5162	5362	5562
Lunghezza totale Total lenght	P mm.	4327	4327	4327
Altezza totale Total height	H mm.	2210	2210	2210
Potenza installata Installed power	Kw.	77,5	77,5	77,5
Peso netto Net weight	Tons.	32	34	36
Imballo marittimo Maritime package	m <sup>3</sup> .	49	51	53

