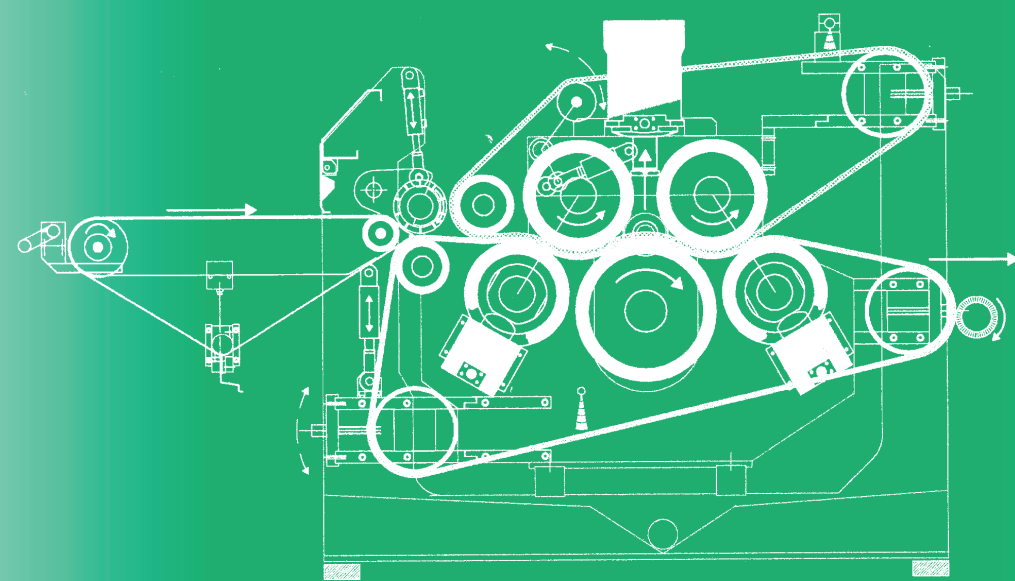




Caratteristiche tecniche Technical data Características técnicas Características técnicas	PCR5/18	PCR5/21	PCR5/24	PCR5/27	PCR5/30	PCR5/33
Luce utile lavoro (mm) Working width (mm) Largura útil (mm) Largura útil (mm)	1800	2100	2400	2700	3000	3300
Altezza (mm) Height (mm) Altura (mm) Altura (mm)	1900	1900	1900	1900	1900	1900
Larghezza (mm) Widht (mm) Anchura (mm) Largura (mm)	3800	4100	4400	4700	5000	5300
Profondità (mm) Depth (mm) Profundidad (mm) Profundidade (mm)	3400	3400	3400	3400	3400	3400
Peso netto (Kg) Net weight (Kg) Peso neto (Kg) Peso líquido (Kg)	15500	16000	16500	17000	17500	18000
Assorbimento (Kw) Absorbed power (Kw) Absorción (Kw) Absorção (Kw)	62	62	62	62	62	62
Velocità (mt/min) Work speed (mt/min) Velocidad de trabajo (mt/min) Velocidade de trabalho (mt/min)	20	20	20	20	20	20



La nostra ditta si riserva il diritto di variare, senza alcun preavviso, le caratteristiche delle macchine.
I dati espressi in questa tabella sono indicativi e di carattere medio.
Our firm has the right to modify the machine data without any advice.
These are average technical details.

machines for tannery



ESCOMAR
ITALIA
machines for tannery

ESCOMAR ITALIA SRL - Via Prima Strada, Z.I. - 36071 Arzignano (VI) - Italy tel. +39 0444 451313 (r.a.) fax +39 0444 676398
www.escomar.com - e-mail: info@escomar.it

www.stargraphic.it



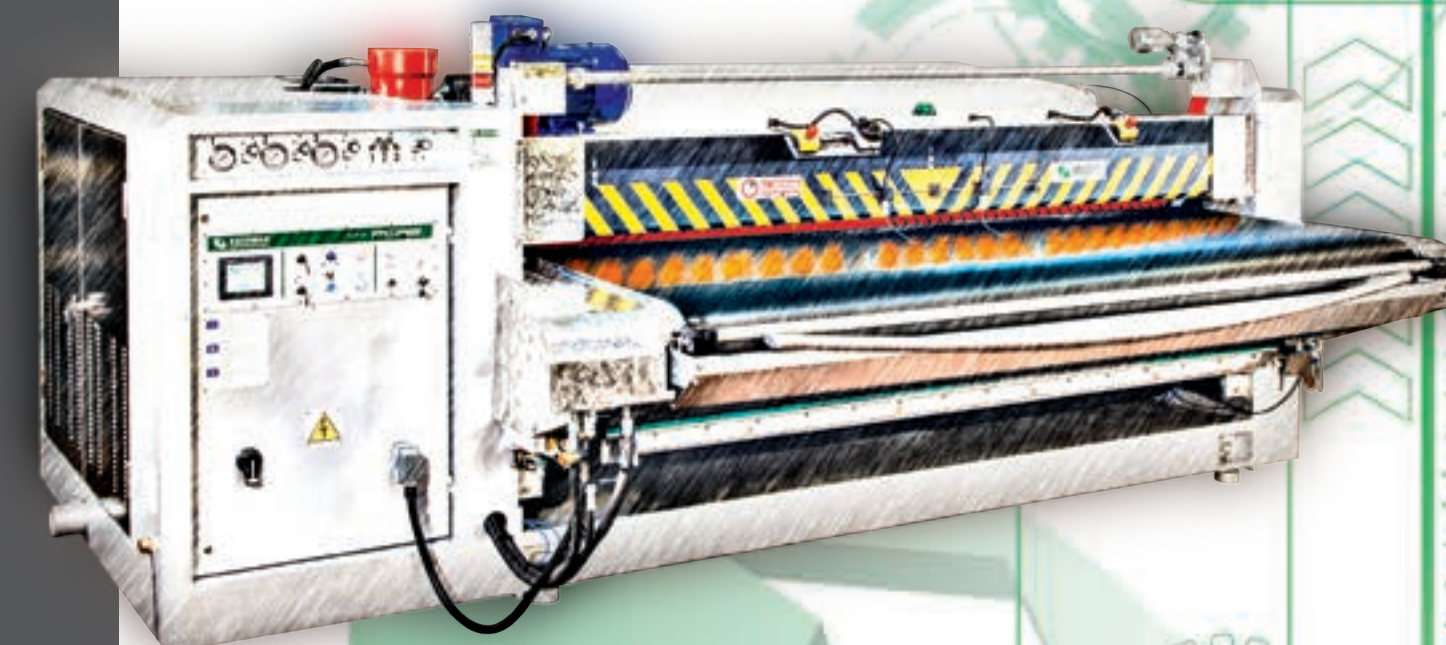
ESCOMAR
machines for tannery

Pressa idraulica in continuo "PCR 5"

Hydraulic through feed sammying machine "PCR 5"

Máquina de escurrir hidráulica continua "PCR 5"

Máquina de enxugar hidráulica contínua "PCR 5"



PCR 5



Italian Performance Machines



- >>> Quadro comandi
- >>> Control Panel
- >>> Panel de mandos
- >>> Painel de comandos



OPTIONAL

- >>> Spazzola staccapelli e pulisci feltro
- >>> Brush for felt cleaning and leather take out
- >>> Cepillo para la limpieza del fieltro y "saca-pieles"
- >>> Escova para limpeza do feltro e "destaca-peles"



- >>> Rullo stenditore
- >>> Stretching cylinder
- >>> Cilindro extensor
- >>> Cilindro de estiramento

Pressa idraulica in continuo Mod. "Escomar PCR 5"

La pressa ad asciugare in continuo idraulica "Escomar mod. PCR 5", è stata progettata e costruita secondo le più recenti concezioni nel campo delle macchine per conceria, al fine di soddisfare anche le più sofisticate esigenze nella asciugatura delle pelli conciate.

Le caratteristiche più rilevanti di questa nuova macchina sono:

- alto grado di pressione (160 ton) su 5 punti distinti grazie ad un potente circuito idraulico
- Questo permette di poter lavorare a velocità molto elevate, garantendo sempre la migliore asciugatura
- 3 zone indipendenti di regolazione della pressione
- trasporto idraulico a variazione continua
- sistema idraulico per il centraggio dei feltri
- cilindro stenditore appositamente studiato per ottenere la migliore stenditura della pelle
- sistema innovativo per un rapido smontaggio e montaggio dei feltri
- dispositivo automatico di sicurezza

La pressa ad asciugare in continuo idraulica "Escomar mod. PCR 5" è stata inoltre perfezionata per ottenere, grazie anche ad una grande facilità di lavoro, un alto rapporto resa-produttività.

Hydraulic through feed sammying machine Mod. "Escomar PCR 5"

The hydraulic through feed sammying machine "Escomar type PCR 5" follow the most advanced notions in tanning machines design and construction. It is thus able to meet all sorts of requirements as regards tanned leather drying.

The new machine main features are the following:

- a powerful hydraulic circuit provides the highest pressure (160 ton) available at present on five different spots, so as ensure high speed and excellent drying at the same time
- 3 drying points. Each point has an independent hydraulic pressure regulation
- hydraulic transfer with stepless change of speed
- automatic felts centering hydraulic system
- the spreading cylinder has been specifically designed to optimise leather stretching
- rapid and innovative felts change system
- automatic safety device

The hydraulic through feed sammying machine PCR 5 has been designed to be user-friendly, the which, among other things, accounts for its high yield-productivity ratio.



OPTIONAL

Máquina de escurrir hidráulica continua Mod. "Escomar PCR 5"

La máquina a escurrir en continuo hidráulica a bandas de fieltro "Escomar mod. PCR 5" ha sido proyectada y fabricada conforme a las concepciones más recientes en el campo de la maquinaria para curtidos, a fin de satisfacer las más sofisticadas exigencias en el escurrido de las pieles curtidas.

Las características más apreciables de esta nueva máquina son las siguientes:

- alto grado de presión (160 ton) en 5 puntos distintos gracias a un potente circuito hidráulico. Este permite trabajar con velocidades muy elevadas garantizando siempre el mejor escurrido.
- triple puente de escurrido. A cada puente, la regulación hidráulica es independiente
- transporte hidráulico de variación de velocidad
- sistema hidráulico para el centraje automático de los feltrros
- cilindro extensor estudiado expresamente para obtener el mejor extendido
- sistema innovador para un rápido cambio de los feltrros
- dispositivo automático de seguridad

Esta máquina ha sido asimismo perfeccionada para obtener una elevada relación de rendimiento-productividad, gracias también a una grande facilidad de trabajo.

Máquina de enxugar hidráulica contínua Mod. "Escomar PCR 5"

A máquina para enxugar em continuo hidráulica "Escomar mod. PCR 5" foi projectada e construída de acordo com as mais recentes inovações no campo das máquinas para curtume, com a finalidade de satisfazer também as mais sofisticadas exigências no trabalho de enxugamento das peles curtidas.

As características mais importantes da máquina são:

- o nível mais alto de pressão (160 ton) hoje existente em 5 pontos diversos graças a um potente circuito hidráulico. Isto permite trabalhar com velocidades muito elevadas garantido sempre o melhor enxugamento
- triplo ponte de enxugamento. A cada ponte, a regulagem da pressão é independente
- transporte hidráulico com variação contínua
- sistema hidráulico para a centragem automática dos feltrros
- cilindro estendedor de peles estudado propriamente para obter o melhor abertura da pele
- sistema inovador que permite uma troca rápida dos feltrros
- dispositivo de segurança automático

O aperfeiçoamento da nova "PCR 5" proporciona um alto nível de rendimento e produtividade com grande facilidade de trabalho.