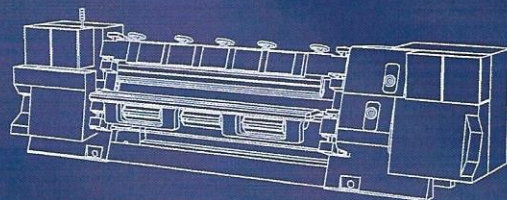




# SPACE



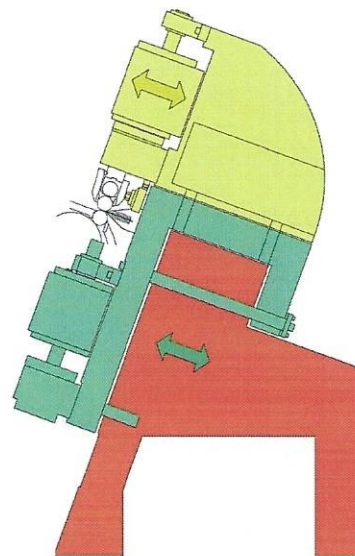
SPACCATRICE PER PELLE  
MÁQUINA PARA DIVIDIR PIELES



La tecnologia innovativa dell'azienda **CSM SPLITTING**, in relazione all'esperienza acquisita, ha permesso di realizzare una nuova **Spaccatrice SPACE** di semplice manutenzione ma dotata dei più moderni sistemi di controllo e di visualizzazione delle quote su touch screen.

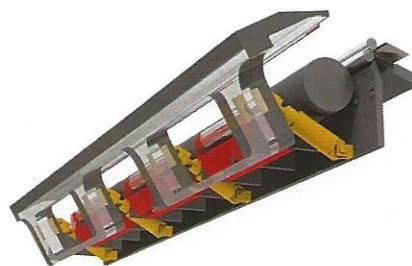
È dotata di sportelli ergonomici ed è conforme alle disposizioni di sicurezza per l'accesso alle zone interne. La struttura della macchina, e le parti principali, sono in acciai speciali di alta qualità, con trattamenti termici.

La tecnología innovadora de la empresa **CSM SPLITTING**, junto a la experiencia adquirida, han consentido realizar una nueva **Máquina para dividir SPACE**, de fácil mantención y dotada de los más modernos sistemas de control y de visualización de las cuotas en una pantalla táctil. Tiene, además, puertas ergonómicas y es conforme a las disposiciones de seguridad para el acceso a las zonas internas de la máquina. La estructura de la máquina para dividir, y de todas las partes que la componen, está realizada con materiales de primera calidad con tratamientos térmicos.



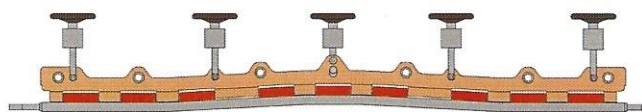
Movimentazione contemporanea dei cilindri di trasporto ortogonalmente alla lama.

Movimiento simultáneo de los cilindros transportadores en sentido horizontalmente perpendicular a la cuchilla.



Chiusura della tavola con 4 pistoni e schienale regolabile.

Cierre de la tabla con 4 pistones y respaldo ajustable.



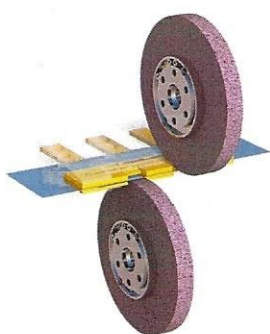
La sagomatura del cilindro trasportatore avviene su 5 volantini con fondamentale regolazione centrale.

El modelado del cilindro transportador se realiza en 5 volantes con regulación central de fundamental importancia.



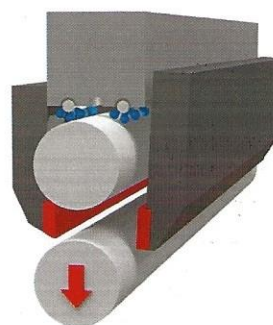
Tre gruppi di controflessione.

Tres grupos de enderezamiento.



Il guidalama affilatore, di grandi dimensioni, ha tre palette di contrasto lama per ottenere un'affilatura costante della lama.

La guía de la cuchilla, de grandes dimensiones, tiene tres paletas de contraste para conseguir un afilado constante de la cuchilla.



Discesa idraulica del cilindro trasportatore per la pulizia.

Bajada hidráulica del cilindro transportador para la limpieza.

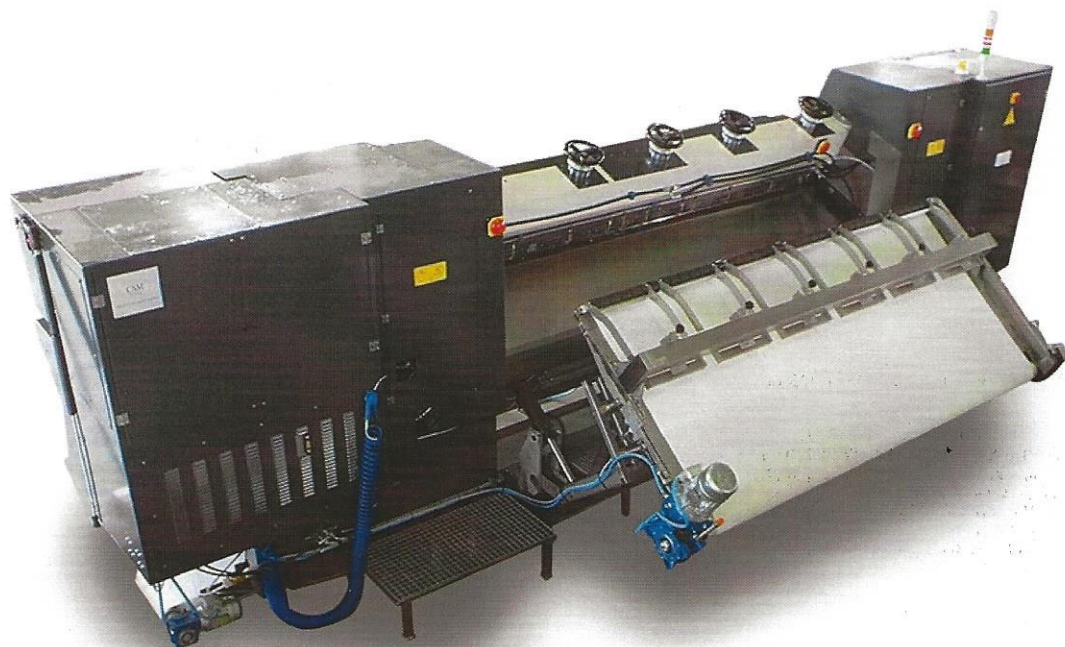


**LAVORAZIONE WET BLUE - LAVORAZIONE DRY**

*TRABAJO DE DIVISI3N DE PIEL EN WET BLUE - TRABAJO DE DIVISI3N DE PIEL EN DRY*



**LAVORAZIONE IN TRIPPA - TRABAJO DE DIVISI3N DE PIEL TRIPA**





## OPTIONAL - ACCESORIOS OPCIONALES

Aspiratore polvere mole inox CE  
Aspirador inox CE para el polvo de las muelas

Nastro croste con uscita destra o sinistra  
Cinta crust con salida a la derecha o a la izquierda

Diamantatore  
Utensilio con punta de diamante

Motorizzazione programmabile incremento mole  
Motorización programable del incremento muelas

Motorizzazione angolatura filo  
Motorización ángulo filo cortante

Lama e mole a velocità variabile  
Cuchilla y muelas a velocidad variable

Visualizzazione sporgenza lama  
Visualización de la ubicación de la cuchilla en la pantalla

Visualizzazione posizione volani  
Visualización de la posición de los volantes

Guidalama idrostatico  
Guía hidrostática de la cuchilla

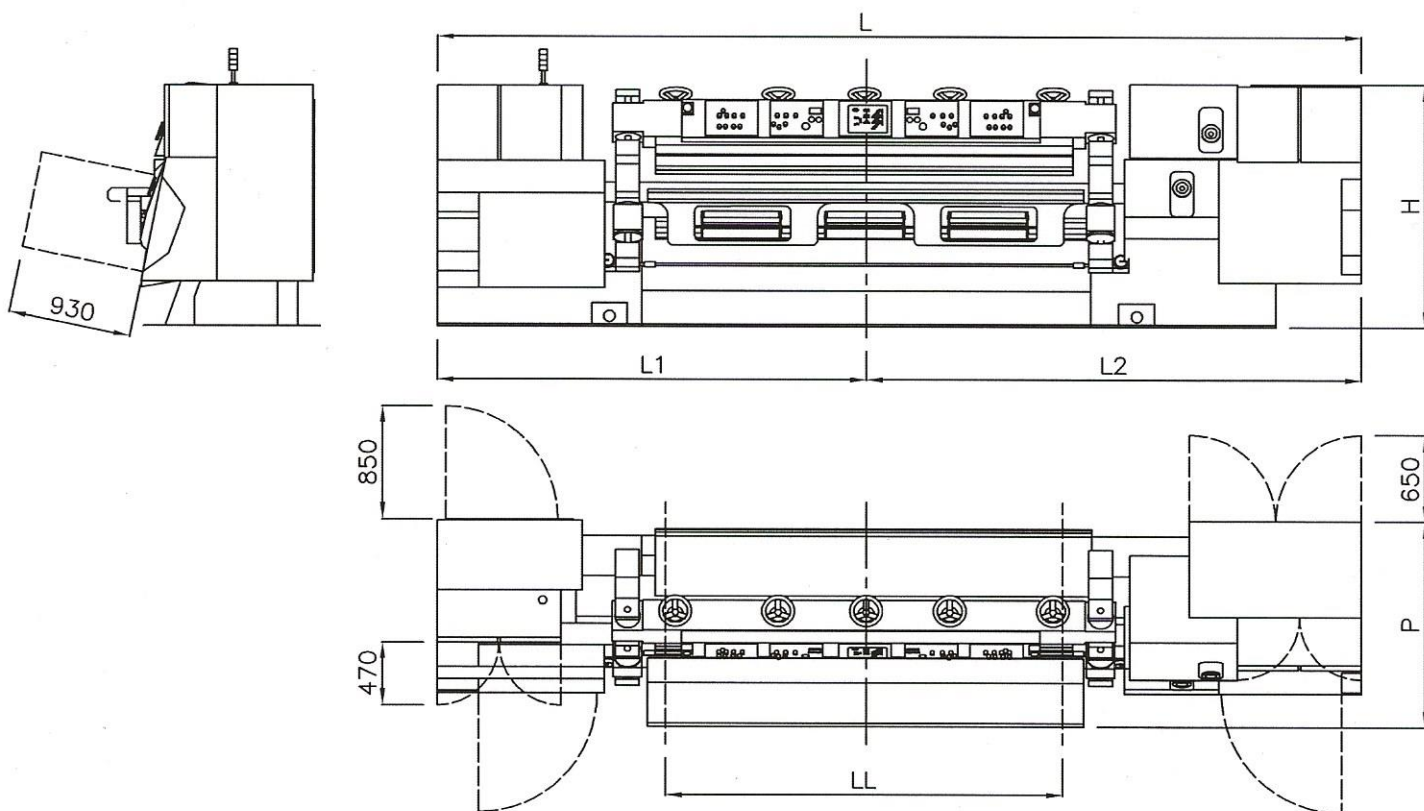
Lettura consumo lama  
Visualización de la usura de la cuchilla

Sagomatura elettrica su 5 punti del cilindro trasportatore  
Modelado eléctrico en 5 puntos del cilindro transportador

Visualizzazione movimento gruppo trasporto  
Visualización movimiento grupo de transporte

Motorizzazione movimento gruppo trasporto  
Motorización movimiento grupo de transporte

## DATI TECNICI - INFORMACIÓN TÉCNICA



### Caratteristiche tecniche - Características técnicas

|   |    |    | Space 15 | Space 20 | Space 25 | Space 32 |
|---|----|----|----------|----------|----------|----------|
| Larghezza utile di lavoro - Anchura útil de trabajo | LL | mm | 1500     | 2000     | 2500     | 3200     |
| Profondità - Profundidad                            | P  | mm | 1500     | 1500     | 1500     | 1500     |
| Lunghezza - Longitud                                | L  | mm | 5300     | 5800     | 6300     | 7000     |
|   | L1 | mm | 2420     | 2650     | 2900     | 3240     |
|   | L2 | mm | 2880     | 3150     | 3400     | 3760     |
| Altezza - Altura                                    | H  | mm | 2000     | 2000     | 2000     | 2000     |
| Peso - Peso   |    | Kg | 5800     | 7500     | 9400     | 12000    |
| Potenza assorbita - Potencia absorbida              |    | kW | 25       | 25       | 25       | 30       |
| Potenza installata - Potencia instalada             |    | kW | 30       | 30       | 30       | 35       |



### CSM SPLITTING s.r.l. Splitting Machines

Sede produttiva - Sede de producción: Viale del Progresso, 2 - 37050 Belfiore - Verona (Italy)

Sede Legale - Domicilio legal: Via Vaghetto, 11 - 37030 Lavagno - Verona (Italy)

Tel. (+39) 045 6149205 - Fax (+39) 045 6148115 - commerciale@csmsplitting.it - www.csmsplitting.it