

Linha para coberturas trapezoidais H42

LINHA PARA COBERTURAS TRAPEZOIDAIS

- |         |  |
|---------|--|
| 54006/6 | <b>1 DESBOBINADEIRA 15 TONS</b><br><i>Desbobinadeira com berço de carga motorizado</i>   |
| 54101   | <b>2 BERÇOS DE CARGA 10/15 t</b>   |
| 28502   | <b>3 CONJUNTO DE INTRODUÇÃO</b><br><i>Conjunto de introdução a desempenadeiras</i>   |
| 28201/1 | <b>4 PERFILEADEIRA MODELO PME/80/1250/24T</b><br><i>Máquina perfiladeira com eixos-árvore diâmetro 80 mm</i>                     |
| 14101   | <b>5 GUILHOTINA HIDRÁULICA</b><br><i>Guilhotina completa de conjunto hidráulico e faca de corte</i>                              |
| 28001/1 | <b>6 CONJUNTO DE ROLOS DE CONFORMAÇÃO</b><br><i>Conjunto de rolos de conformação para produção de montantes e diagonais</i>      |
| H5      | <b>7 BANCADA DE DESCARGA E EMPILHAMENTO</b>  |
| 36014/1 | <b>8 CONJUNTO HIDRÁULICO</b>   |
| 28103/1 | <b>9 CONSOLE DE COMANDO - INSTALAÇÃO ELÉTRICA</b>  |
| 28701   | <b>10 PROTEÇÕES E BARREIRAS DE SEGURANÇA</b><br><i>Proteções de segurança em rede e com dispositivos de raios infravermelhos</i> |



Vista geral do sistema de produção



Prensa de Corte: Vista na entrada



Vista de detalhe da guilhotina

Linha para coberturas trapezoidais H42

PM sas  
Via Montegrappa, 109  
30030 Salzano (Ve) Italy  
Tel +39 0415745047  
fax +39 0415745058  
www.pm-eng.info  
pm@pm-eng.info

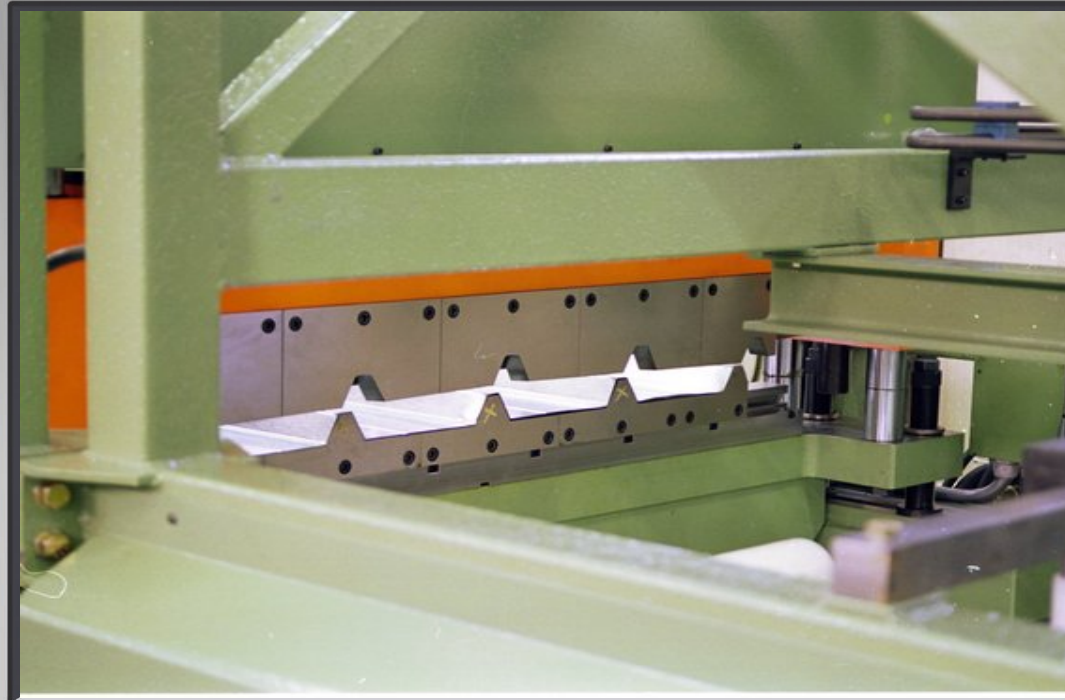


## LINHA PARA COBERTURAS TRAPEZOIDAIS

Linha para coberturas trapezoidais H42



Linha universal para a produção de diversos tipos de cobertura trapezoidal com troca rápida (de gavetas) sobre a perfiladeira. Pelo painel de controle pode-se trocar o passo da cobertura trapezoidal e executar o corte de acordo com o comprimento desejado. O estampo de conformação e as facas de corte são intercambiáveis, podendo-se assim produzir diferentes modelos de coberturas.



Prensa de Corte na saída

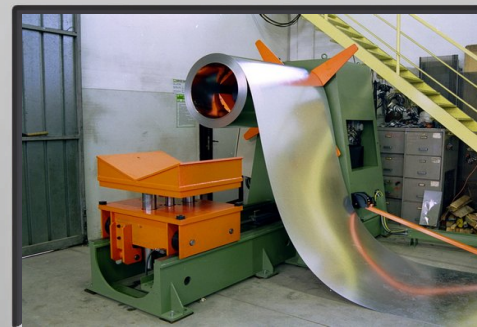


Carrinhos de extração das coberturas empilhadas

Capacidade de carga do desbobinador:	10	t
Diâmetro interno da bobina :	500	mm
Diâmetro máx. externo bobina :	1600	mm
Largura máxima:	1290	mm
Material: Zincado, Pré-pintado	0.4-0.8	
Material: Alumínio	0.4-0.8	
Comprimento mínimo do perfil:	1500	mm
Comprimento máximo do perfil:	12000	mm
Produtividade (com comprimento 3 m)	20	mt/min
Tolerância comprimento:	±1	mm
Sentido de marcha: a ser concordado		
Abertura do desbobinador: hidráulica		



Bancada de descarga automática



Desbobinador com berço de carga



Produto acabado



Painel de controle

58001D

