## LINHA PARA GUARD-RAIL DE 2 E 3 ONDAS

54006/5	1 DESBOBINADEIRA 10 TONS
28502	2 CONJUNTO DE INTRODUÇÃO
	Conjunto de introdução a desempenadeiras
13002	3 BANCADA DE PUNCIONAMENTO E CORTE
2B	4 BANCADA DE ROLOS MOTORIZADA
28201/11	5 PERFILADEIRA MODELO /100/800/16T ø eixos-árvore 100 mm, largura útil 800 mm, 18 passagens
28001/2	6 CONJUNTO DE ROLOS CONFORMADORES
21023	7 BANCADA DESCARGA E EMPILHAMENTO MOD. M
28103/1	8 CONSOLE DE COMANDO - INSTALAÇÃO ELÉTRICA
36014/1	9 CONJUNTO HIDRÁULICO
28701	10 PROTEÇÕES E BARREIRAS DE SEGURANÇA



Vista de conjunto da máquina



Produto acabado



Desbobinador e berço de carga

PM sas ntegrappa, 109 tal PM sas ntegrapo (Ve) 17 Via Mon sata 15, 145058 Via 030 30 04 15, 145058 3003 39 04 15, 145058 Tel + 39 04 eng. info tax your eng. info your pm. eng. info



## PIEMME



Capacidade de carga do desbobinador:

Comprimento mínimo das peças:

Material: Fe 52 (para guard-rail)

Espessura (para guard-rail):

Espessura (para estaca):

Velocidade:

Comprimento máx. peças

800

1000

5000

~12

Largura máxima:

## LINHA PARA GUARD-RAIL DE 2 E 3 ONDAS



Linha para a produção de guard-rail de 3 e de 2 ondas. Con a inserção ou a retirada de alguns rolos de conformação, pode-se realizar produções de guard-rails de 3 ou de 2 ondas. É uma linha especialmente flexível para as trocas de comprimentos e no puncionamento.

O puncionamento e o corte são produzidos antes da operação da perfiladeira e a troca do comprimento é feita automaticamente através do painel de comando.

Um transportador motorizado leva a peça sucessivamente à conformação e á descarga e empilhamento (opcional).



Vista desempenadeira e bancada de puncionameto



Representação tridimensional dos produtos Detalhe da perfiladeira



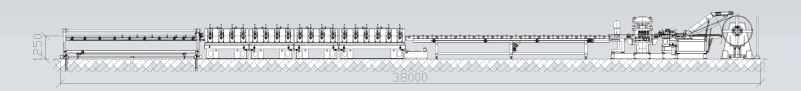
Detalhe da desempenadeira



Bancada de descarga com rolos e empilhadeira



Painel de controle



Lay out 1