

Linea taglio e spianatura Stam / Cutting and Levelling Linea Stam



Marca STAM S.p.A. Anno 1991
Così composta:

- CARRELLO (culla) A 3 POSTI permette di caricare il coil senza l'uso del carroponte
- CULLA DI CARICO di portata 12 ton
- ASPO SVOLGITORE portata 12 ton diam tamburo 470-530 mm con sovrategoli in legno stratificato per portare il diametro a 70-630 mm.
- MANDRINO PER RECUPERO carta protettiva dai coils in lavorazione
- CESOIA INTESTATRICE
- RIFILATRICE (sfrido max 30 mm)
- AVVOLGI SFRIDO
- SPIANATRICE (sesta Basculante) dotata di 19 rulli spianatori diam 45 mm 21 rulli intermedi con canale di pulizia 7+7 controrulli Velocità di avanzamento fino a 50 mt/min
- PLASTIFICATRICE per applicazione film protettivo
- TAVOLA SORPASSO FOSSA
- RULLERIE DI FORMAZIONE DELL'ANSA NELLA FOSSA
- CESOIA A GHIGLIOTTINA dotata di dispositivo evacuazione sfridi di innestatura
- IMPILATORE EVACUATORE dotato di sostentatori laterali a comando pneumatico, costruiti in modo da evitare strisciamento tra i fogli in uscita.

Pareggiatori in senso trasversale e laterali. I fogli con lunghezza fino a 1500 mm saranno raccolti su pallets in legno con formato europalet" (800 1200). I fogli lunghi oltre 1500 fino a 2500 mm saranno raccolti su pedana secondo disegno della ditta. Il sistema di evacuazione è costituito da un tavolo

SIDICOM

Sede Amm/Comm.:
Via Bachelet, 20
35010 LIMENA (PD) -ITALY

Sede Amm/Comm.:
Via Bachelet, 20
35010 LIMENA (PD) -ITALY

Tel. +39 049 769998 - Fax. +39 049 767778
www.sidicom.it - email: commerciale@sidicom.it

elevatore,
dotato di trasportatore trasversale.

- IMPIANTO LETTRICO ED OLEODINAMICO
- SISTEMA DI GESTIONE COMPUTERIZZATO costituito da personal computer che consente di gestire

a) programma di produzione (pezzi, quantità, lunghezze ecc.)

b) Parametri di velocità dell'impianto,

c) gestione dell'intervento della cesoia di interruzione del nastro.

Materiali da trattare

Lamiere acciaio laminato a freddo e/o zincato con spessore min/max 0,5/3 mm

Lamiere acciaio inox con spessore min/max 0,5/2 mm con finitura BA, 2B, SCOTC-BRYTE, e con

carta protettiva fra le spire del coil

Lamiere alluminio con spessore min/max 0,6/2 mm con carta protettiva fra le spire del coil

Dimensioni dei coils

Peso max 12 ton

Larghezza max. 1500 mm

Larghezza foro 508 e 610 mm.

Dimensioni dei fogli tagliati e tolleranze

Larghezza min/max 300/1500 mm +/- 0,2 mm

Lunghezza min/max 300/4000 mm +/- 0,5 mm

Peso max del pacco 5000 Kg.

Altezza max del pacco 100 mm



SIDICOM

Sede Amm/Comm.:

Via Bachelet, 20

35010 LIMENA (PD) -ITALY

Sede Amm/Comm.:

Via Bachelet, 20

35010 LIMENA (PD) -ITALY

Tel. +39 049 769998 - Fax. +39 049 767778

www.sidicom.it - email: commerciale@sidicom.it

SIDICOM

Sede Amm/Comm.:

Via Bachelet, 20

35010 LIMENA (PD) -ITALY

Sede Amm/Comm.:

Via Bachelet, 20

35010 LIMENA (PD) -ITALY

Tel. +39 049 769998 - Fax. +39 049 767778

www.sidicom.it - email: commerciale@sidicom.it