

Quattro teste visto per l'alluminio / Infissi in PVC Emmegi Classic VIS 450 4/7

Specificazioni generali

- **Tipo:**
- **Produttore:** EMMEGI
- **Modello:** Classic VIS 450 4 TESTE TU/7
- **Anno di produzione:** 2006

Immagini:



Specificazioni:

Il VIS modello di macchina CLASSIC è utilizzata per il taglio di profili in alluminio .

La macchina è costituita da una lamiera di acciaio di base in cui sono fissate due barre di acciaio ad alta resistenza avente la funzione di guida per lo spostamento del gruppo di taglio mobile . Due unità di taglio , ciascuno montato sul suo corrispondente carrello , sono costituiti da un foglio di blocco di carico che può essere posizionato rispetto al profilato di sostegno , 90 ° , 45 ° e 22,5 ° (opzionale) e anche ad angoli intermedi .

La lunghezza del pezzo da tagliare è ottenuta gruppo di taglio correndo spostabile con la lettura nella dimensione del display elettronico medidad .

Un cilindro idro -pneumatico avanza la lama lasciando solo la superficie verticale piatta con il motore azionato (lama rotante) , con le mascelle serrate e bassi protezioni.

Lame con taglienti fatti del taglio in metallo duro .



: ME0870514

Raffreddamento della lamiera , che avviene soltanto durante l'operazione di taglio , si ottiene un sistema con capacità regolabile .

Un singolo utente trova nella parte anteriore della macchina in prossimità della centrale può eseguire le operazioni necessarie .

Lunghezza minima di taglio a 90 ° : 225 mm.

Taglio Lunghezza minima a 22 ° 30 " : 310 mm.

Lunghezza di taglio massima : 4000 mm .

Lama di diametro in carburo di tungsteno : 450 millimetri

Diametro albero lama: 32 millimetri

Potenza motore lama : 2,2 KW

Giri del motore sega lama (50 Hz) : 2800 rpm

Potenza installata: 4,6 KW

Lama velocità di avanzamento : 0-60 mm / s



: ME0870514

Velocità di taglio : 66 m / s

Pressione di esercizio : 6-8 bar

Consumo d'aria per ciclo a 6 Bar : 15 O