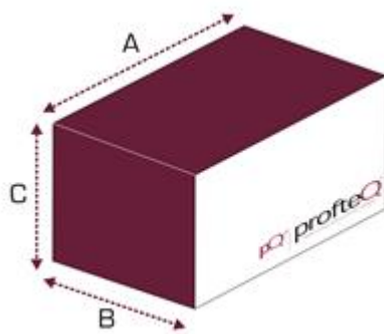


TR65N

Serra semiautomática de filete de envidraçamento



CE



Ver.	A (mm)	B (mm)	C (mm)	Kg
TR65N	550	1300	1250	120
TR65N + roller tables	6600	1300	1250	120

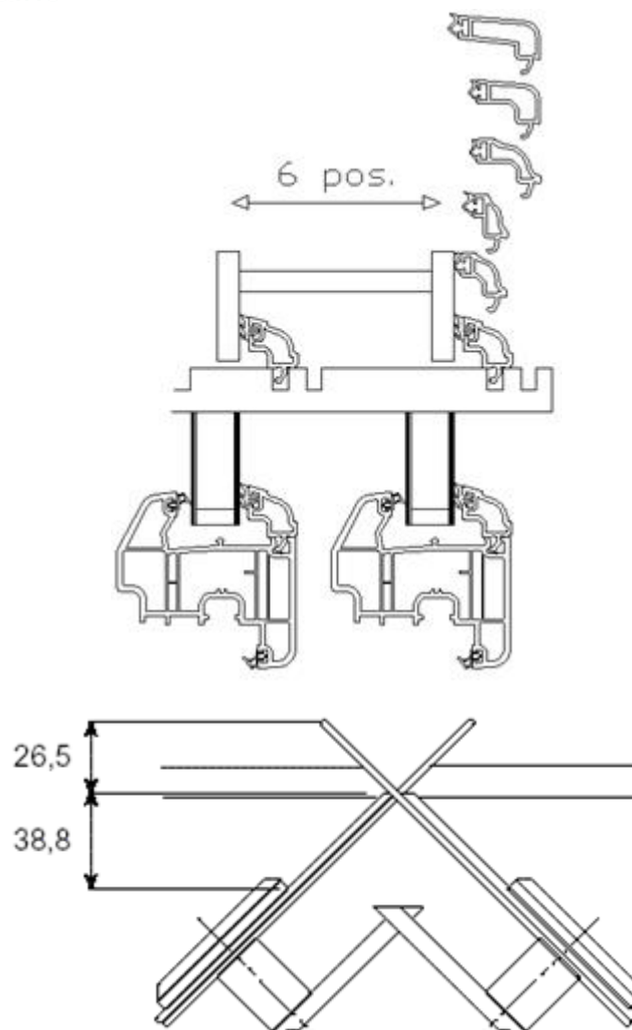
Especificações técnicas:

- Corte 2 filetes de envidraçamento a 45° de cada vez
- Comando de duas mãos
- Ajuste vertical da superfície de corte para execução de fresagem do pé de fixação
- Não há necessidade de contrablocos. A mesa de trabalho pode ser suspensa e os batentes podem ser movidos para prender o filete de envidraçamento junto com os grampos.
- Possibilidade de conexão ao batente DigiSTOP e a todos os produtos DigiFAMILY para leitura eletrônica da medição a ser cortada

Acessórios padrões:

- Nº 2 lâminas de diâmetro 250 mm para corte de filetes de envidraçamento
- Nº 2 lâminas de diâmetro 175 mm para fresagem do pé de fixação

Capacidade de trabalho



Opcionais:

- Nº 1 batente localizador com regra métrica e dois medidores removíveis, um de 1650 mm e outro de 3000 mm
- Nº 1 suporte do lado de carga com comprimento de 3000 mm
- Nº 1 kit de lubrificação para serra de alumínio
- Produtos para leitura eletrônica das medidas a serem cortadas

Dados técnicos:

- Tensão: 380 V + N + T + L1 + L2 + L3
- Consumo de energia: 1,5 Kw
- Pressão pneumática: 6 - 8 bar
- Motores: 2800 rpm, 0,6 kw x 2
- Consumo de Ar: 12,5 litros/ciclo