

Máquina de corte EL 1300 A



A Elematic oferece a máquina EL 1300 para corte automatizado de elementos de betão com uma altura de até 520 mm.



Seleção de operação manual ou automática.

Máquina de corte EL 1300 A

A máquina de corte EL 1300 A da Elematic é projectada para cortar produtos em betão pré-esforçado, tais como lajes alveolares, vigas T e pranchas. É a solução ideal para empresas produtoras de pré-fabricados que necessitam de um processo automatizado de corte transversal, longitudinal e diagonal.

A tecnologia de corte da Elematic baseia-se em concepção moderna e segura, aproveitando controlos electrónicos avançados.

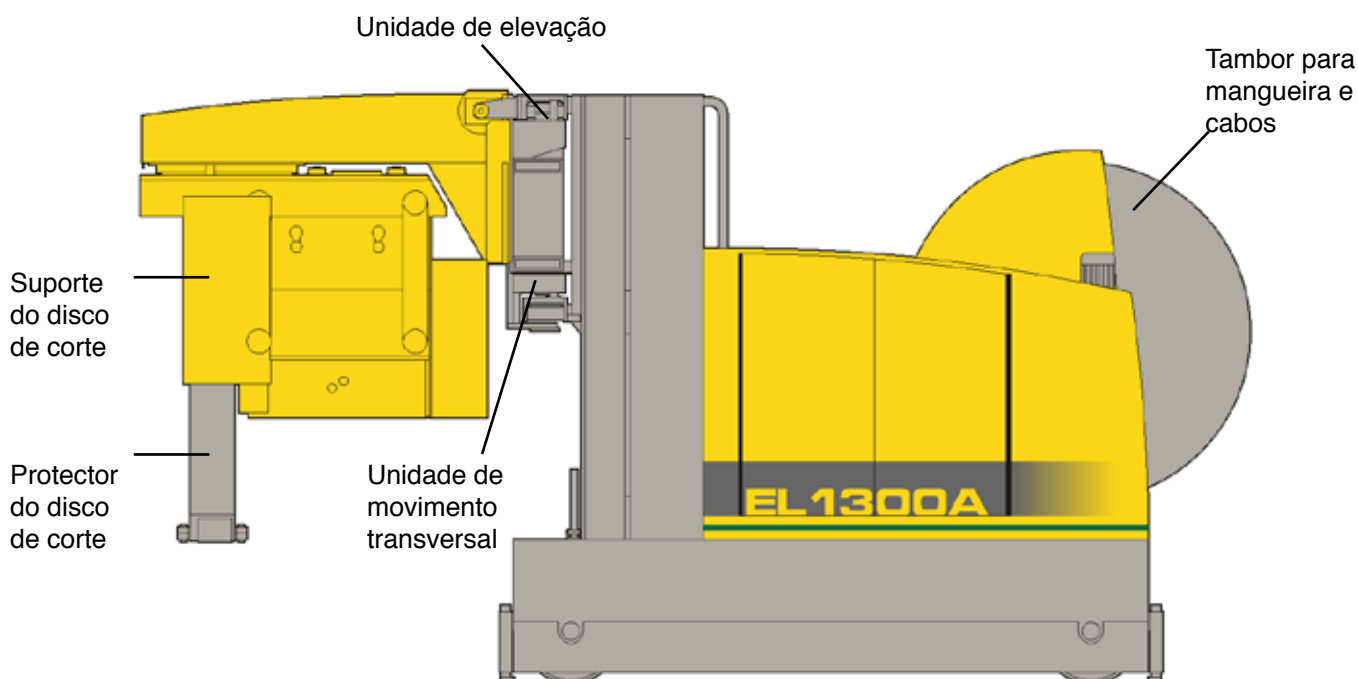


Graças à versatilidade da EL 1300 A, as diferentes operações de corte podem ser efectuadas com a mesma máquina.



As questões de saúde e segurança foram uma das linhas guia no desenvolvimento da máquina de corte EL 1300 A.

Máquina de corte EL 1300 A



Descrição geral

A EL 1300 A é uma máquina para cortar, em ciclo automático, placas alveolares de 1,2 metros de largura. A altura máxima da placa a cortar é de 520 mm.

Dados técnicos

- Dimensões da placa:
Largura máxima: 1220 mm (48")
Altura máxima: 520 mm (20,5").
- Corte transversal 90°
- Corte diagonal 0°...180°
- Corte longitudinal 0° ou 180°

Vantagens:

- Todas as operações de corte podem ser efectuadas com a mesma máquina
- Operação automática (permite optar pela operação manual)
- Manutenção simples, longa vida útil do disco de corte
- Segurança
- Protector telescópico motorizado do disco de corte reduz o ruído e o espalhamento de poeira do corte
- Elematic EL 1300 A permite o aumento do nível de automação



As máquinas de corte são utilizadas para cortar placas alveolares, pranchas e vigas transversal, longitudinal e diagonalmente.