



鉄筋自動切断機

TFC-LLAV Cut TLINKS

D10-D41

対応機種 (IoT機器搭載)

鉄筋自動切断機

画面設定タイプの量産型切断機。

画面設定

寸法

取合



本数カウンタ/屋内用(オプション)



ライン仕様



加工画面

カウンタ画面

切断刃幅
TFC-LLAV
460mm

| ■ 装置及び加工仕様 | |
|-----------------|---|
| 仕様 | TFC-LLAV (8×9) |
| 必要ブレーカ容量 | 150A (エアコンプレッサ50A除く) |
| 切断可能定尺長さ | 3,500~9,000mm |
| 切断可能長さ | 750~8,000mm ※任意位置取り出しは、1,500mm以上から |
| 切断刃幅 | 460mm |
| コンベア有効幅 | 490mm |
| コンベア材料送り速度 | 高速60.0 低速40.0 m/min |
| 総モータ容量 | 19.5kW (エアコンプレッサ5.5kW除く) |
| 装置寸法 (L×W×H) | 19,650×4,400×2,100mm |
| 装置総重量 | 約15,750kg |
| 同時切断最本数 (SD390) | 鉄筋径 D10 D13 D16 D19 D22 D25 D29 D32 D35 D38 D41 本数 40本 30本 24本 20本 16本 15本 10本 8本 7本 5本 3本 |
| 同時切断最本数 (SD490) | 鉄筋径 D10 D13 D16 D19 D22 D25 D29 D32 D35 D38 D41 本数 40本 30本 24本 20本 14本 13本 9本 7本 6本 4本 3本 |

SD490切断時は装置の標準設定では寿命が短くなります。当社までお問合せください。



切断から製品落とし

※この機械は特殊仕様です。

鉄筋自動切断機