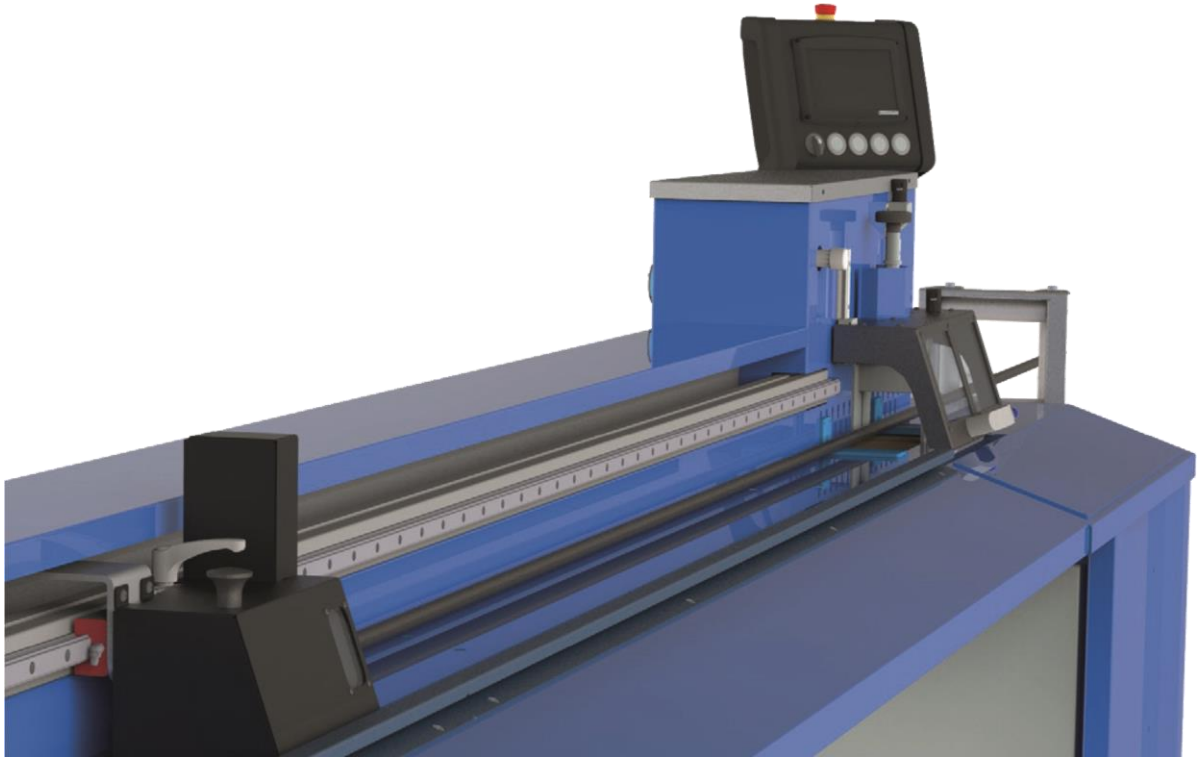


CM75 QT CUTTING MACHINE



Finn-Power CM75QTは、ホース製造で最も一般的な問題である切断長の不揃いを解決するように設計されています。

CM75QTは、サーボモーターの制御により正確な計測及び高速な切断を実現し、従来に比べ作業時間を大幅に削減します。

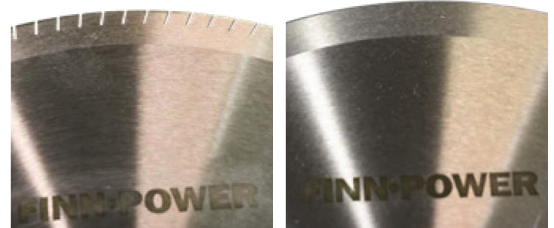
仕 様	
最大ホースサイズ (inch)	2
ブレード外径	520x4
ブレード内径	38
最大ホース外径	71
モーター出力 (kW/HP)	7.5 / 10.0
回転速度 60Hz	2840
寸 法	
長さ (mm)	990
幅 (mm)	714
高さ (mm)	1318
WEIGHT	
重量 (Kg)	300

標準装備

100コントロール
ブレード (ノコギリ刃)
スピード調整式プッシャー
調整式ホース押さえ
計測用テーブル (6.0 m)

オプション

計測用テーブル (2.0 m 単位)
煙排出装置
ブレード (丸刃)
セーフティガード
モーターブレーキ



〒103-8588 東京都中央区日本橋人形町2-22-1

TEL:03-5644-0620 FAX:03-5644-0611

機械部 機械三課 担当 古庄 / 鈴木



Lillbacka | FINN-POWER