

# CM75

# CUTTING MACHINE



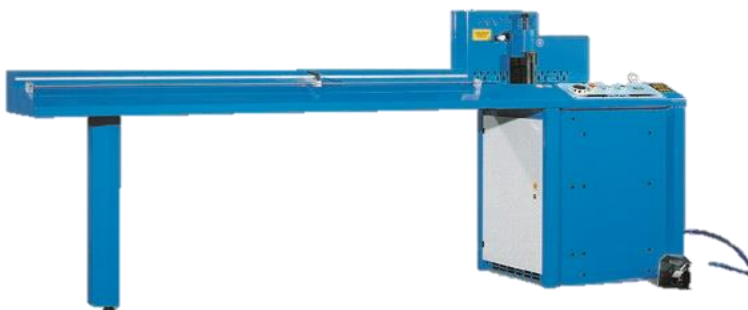
Finn-Power CM75ホース切断機は、最大直径2インチの6スパイラルホースを切断するように設計されています。

ホースは、エアープッシャーによってブレードに押し付けられます。

プッシャーの移動速度をすばやく簡単に調整して、すべてのホースに最適な切断速度を選択できます。

ブレードは必要に応じて研ぐことができます。カッターには、切削くずを収集するための内蔵ビンがあります。

SAFEモデルとQTモデルも利用できます。



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	
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	
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)	



〒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