定盤固定自動式一面鉋盤 ADR-502CA,652CA

- ADR-502CA 最大加工幅496mm(高さ400mm)
- ADR-652CA 最大加工幅646mm(高さ400mm)

常盤工業機

従来数人で行っていた長尺材の加工が一人で出来ます! またベルト駆動によりオートリターンも確実になり、材木のシャクレも無くなります

ベルト送材

下テーブルはベルト駆動、更に前後上ローラーも駆動により確実な送りを実現

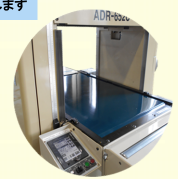


- ◆プリセットカウンター
- 自動位置決め 手動操作も可能
- ◆マシニングタイマー
- 実働加工時間を表示 刃物交換の目安になります
- ◆ミリ・寸表示切り替え
- どちらの表示もできます
- ◆パターン入力
- 15種類のよく使用する寸法をあらかじめ登録
- ◆オートリターン
- ・・・ 加工後に自動で材料の返材をします
- ◆オートリターンサイクル · · · 任意に削り量を設定し、定寸まで繰り返し加工します

オプション



木端取りユニット



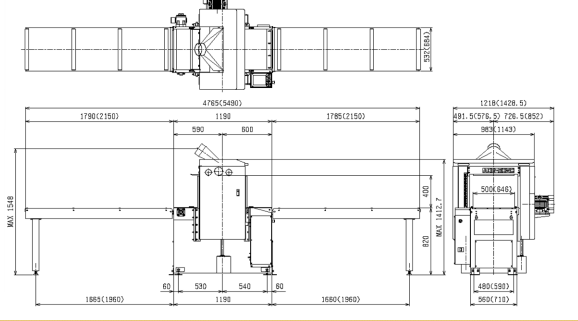
最大切削高さ450mm

定盤固定式自動一面鉋盤 ADR-502CA - 652CA

<u> </u>	<u> </u>			
機 械 仕 様				
最大切削寸法	(幅×高さ)	496 (646) × 400mm		
最大切削量		8mm		
最小切削高さ		5mm		
オートリターン最小高さ		15mm		
床面からのテーブル高さ		820mm		
使用刃物		エンシンブロック Φ100×500(650)3P		
主軸刃先円直径		φ 100mm		
主軸回転数	50Hz/60Hz	4600/5500min ⁻¹		
送材速度		5~20m/min		
リターン速度		20m/min		
	主軸	3.7 (5.5) KW		
	昇降	0.4KW		
	送材ローラー	0.2 (0.4) KW		
	送材ベルト	0.4(0.75)KW		
集塵口径		Ф150mm		
機械寸法	(幅×長さ×高さ)	1218(1425) × 4765(5490) × 1412mm		
機械質量		940 (1200) kg		

オ ブション 仕 様						
			5.5(7.5)KW			
SPロール、フットペダル、上送材ローラー追加						
			400→450			
木端取りユニット ADE-70R	切削幅	20~495(645)mm(横軸鉋長に対応)	駆動方法	モーター直結型		
	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	5∼65mm	定規移動方法	ラックアンドギヤー手動ハンドル式		
	,_,,,,,	450mm	定規移動表示	寸・ミリ表示		
	定規高さ	16mm	上部ピンチローラー	· ϕ 55×18mm 2個×2		
	テーブル長さ	395mm	集塵口径	ϕ 100mm		
	仕様鉋軸	φ 125 × 70 × 3P HCエンシンプロック	ユニット全体寸法	925 × 455 × 580mm		
	鉋軸回転数	3600min-1	ユニット質量	70kg		
	使用モーター	1.5KW 2P 丸鋸モーター				

)内はADR-652CA





学 盤 工 堂 株式

 〒504-0957
 〒747-0005

 岐阜県各務原市金属団地58番地
 山口県防府市中西1-3

 TEL (058)382-2298代
 携帯 (090)1010-1705

FAX (058)382-2297

E-mail sales_g@tokiwakk.co.jp
URL https://www.tokiwakk.co.jp

お問合わせ

※機械の改良にともない、お断りなく仕様などを変更させて頂くことがあります。予め御了承下さい。