

Juwel 16 CW

Teigausrollmaschine - Kombimaschine

1 Maschinenbeschreibung

Die JUWEL 16 CW ist eine Kombination von Teigausroll und Langwirkmaschine, ähnlich dem Modell 16 CWV jedoch ohne Rundbzw. Vorwirker in kompakter, formschöner und solider Bauweise. Die Walzenverstellung ist leichtgängig, stufenlos genau einstellbar und besitzt eine gut lesbare Skala. Die maximale Walzenöffnung beträgt 35 mm, die max. Ausrollbreite 600 mm. Praxiserprobte Technik, wie die einfach zu bedienende Walzenverstellung oder die Umschaltung der Maschinenlaufrichtung durch das Walzenschutzgitter zeichnen die seit Jahren bewährte Maschine aus. Sie ist besonders geeignet für den Einsatz in Bäckerei und Konditoreibetrieben, wo die räumlichen Verhältnisse beengt sind. Zur Verlängerung können die beiden oberen Ausziehtische mühelos ausgezogen werden. Ein ganz wesentlicher Vorteil bei dieser Maschine ist das Langwirken der Brote und Stränge in umgekehrter Richtung als normal üblich. Dadurch wird ein besonders intensives wirken mit schnurgeradem Schluss erzielt.

2 technische Daten

Leistungsdaten	
Antriebsleistung	0,75 KW
Gewicht	220 kg
maximale Walzenöffnung	35 mm

Abmessungen	
Arbeitsbreite	620 mm
Transportbandbreite	590 mm
Länge in	
Ruhestellung	1.500 mm
Länge in	
Arbeitsstellung (kurz)	1.600 mm
Länge in	
Arbeitsstellung (lang)	2.100 mm
Breite	1.100 mm
Höhe	1.210 mm



Figure 1: Juwel 16 CW



Figure 2: Juwel 16 CW