



Jolly Matic

Die automatische Vakuumaschine Jolly Matic Inox wird sowohl von professionellen Anwendern als auch von Privatanwendern nachgefragt, die ein Produkt von höchster Qualität wünschen.

Für die Karosserie haben wir uns für Edelstahl entschieden, der dem Produkt nicht nur ein elegantes und professionelles Aussehen verleiht, sondern auch die Reinigung vereinfacht und sehr widerstandsfähig ist.

Die Pumpe, das wichtigste Organ, ist sehr leistungsstark und auf eine lange Lebensdauer ausgelegt. Es ist weder Wartung noch Ölnachfüllen erforderlich.

Die Montage erfolgt mit handwerklicher Sorgfalt ausschließlich in Italien und verwendet ausschließlich erstklassige Komponenten. Die Produkte werden von einem Techniker geprüft, der sich auch um die Sichtprüfung kümmert: Nur wenn alles perfekt ist, dürfen sie das Werk verlassen. Und wenn mal etwas nicht klappt oder es Probleme bei der Nutzung gibt, stehen wir Ihnen jederzeit mit einem unschlagbaren technischen Support-Service zur Seite.

Die Verpackungsmaschine ist die funktionsreichste der Jolly-Serie, aber wir haben es geschafft, ihre Bedienung so weit wie möglich zu vereinfachen: Die digitalen Bedienelemente sind bequem und intuitiv. Die Maschine startet im Automatikmodus, ein einziger Knopfdruck genügt und die Elektronikplatine erledigt alles für Sie.

Es besteht die Möglichkeit, den manuellen Schweißmodus zu aktivieren, um beispielsweise ein Zerdrücken eines empfindlichen Produkts oder das Ansaugen von Flüssigkeiten zu vermeiden. Die Siegelzeit kann auch manuell eingestellt werden, um leichtere oder schwerere Beutel zu verwenden.

Wir empfehlen die Verwendung von geprägten Vakuumbuteln, die Maschine kann jedoch auch in glatte oder kochende Vakuumbutel verpacken.

Benötigen Sie weitere Informationen oder möchten Sie mit dem Kauf fortfahren? Füllen Sie einfach das Formular unten auf der Seite aus!

Technische Spezifikationen

Modell	Jolly Matic
Stromspannung	230 Volt - 50 Hz
Elektrische absorption	400 W
Schweißbalken	330 mm
Vakuumpumpe	Selbstschmierend - 15L/min
Zykluskontrolle	Mit elektronischer Karte
Material	Gebürsteter Edelstahl
Gewicht	7 Kg
Maße	370 x 300 x 140 mm
Vorschriften	CE