

## AIR-SAVER G1

Bietet einen Return-on-Investment in Höhe von 1 Kosteneinheit pro Betriebstag.

Der AIR-SAVER G1 ist ein hochwertiger Luftmengenregler, der in die Druckluftleitung nach dem Druckluftbehälter eingebaut wird. Er öffnet und schließt die Druckluftzufuhr zur Fabrik auf der Grundlage der Kundenanforderungen, eliminiert Luftverluste durch Rohrleitungsanschlüsse und bietet einen Return-on-Investment in Höhe von 1 Kosteneinheit pro Betriebstag. JORC AIR-SAVER sorgen dafür, dass der Kompressor nicht unnötig in Zeiten anläuft, in denen keine Druckluft benötigt wird, und können Teile des Systems abschalten, in denen nicht ständig Druckluft benötigt wird. Mit AIR-SAVER können Sie nicht nur die Öffnungs- und Schließzyklen für jeden einzelnen Tag entsprechend den spezifischen Anforderungen der Tagesschicht programmieren, sondern auch die Programmierung auf bis zu 100 Zyklen erweitern. Mit leicht zu mit dem in 5 Sprachen verfügbaren Bedienmenü und der Vollautomatik macht der AIR-SAVER G1 das Druckluftsparen zum Kinderspiel. Außerdem hilft die langsame Drehung des Kugelhahns um 90° in 30 Sekunden, den "Wasserschlag"-Effekt beim Öffnen oder Schließen zu vermeiden. Im Falle eines Stromausfalls kann der AIR-SAVER G1 manuell geöffnet und geschlossen werden, und die eingebaute Batterie speichert die Einstellungen für den Fall, dass der Strom wieder da ist. Zur Verbesserung der Benutzerfreundlichkeit ist auch eine Fernbedienungsoption erhältlich.

### Die wichtigsten Vorteile:



Schnelle Rentabilität der Investition



Stromausfallsicher



Äußerst zuverlässig



Einfach zu bedienen

