

> Agitadores para laboratorio
 > *Laboratory agitators*
 > *Rührwerke für labors*



Agitadores para ensayo y fabricación de pequeñas cantidades de producto en recipientes con capacidad máxima de 50 litros.

Este agitador va acoplado a una columna con sistema de accionamiento neumático para el desplazamiento vertical del agitador y un cuadro de maniobra con variador de velocidad y display de lectura de las distintas funciones (programación, revoluciones por minuto, amperaje, etc.).

La potencia máxima del motor eléctrico es de 1,5 kW y en la versión de motor neumático de 2,06 kW, y una gama de velocidades de 300 a 3.000 rpm.

Agitators for testing and manufacturing small product batches in containers of maximum 50 litres capacity.

These agitators are coupled via a shaft with a pneumatic drive to move the agitator vertically and a control panel with a variable speed control and display showing different functions (programming, revolutions per minute, amperage, etc.).

The maximum power of the electric motor is 1.5 kW and, in the pneumatic drive version, 2.06 kW, with a speed range of 300 to 3,000 rpm.

Rührwerke für Versuche und die Herstellung von kleinen Produktmengen in Behältern mit einem maximalen Fassungsvermögen von 50 Litern.

Dieses Rührwerk ist an eine Säule gekoppelt und wird mit Druckluft in senkrechter Richtung angetrieben. Es verfügt über eine Schalttafel mit Geschwindigkeitsregler und Display der unterschiedlichen Funktionen (Programmierung, U/min, Ampère u.a.).

Die Höchstleistung des Elektromotors liegt bei 1,5 kW, in der Ausführung mit Druckluftmotor liegt die Höchstleistung bei 2,06 kW. Der Drehzahlbereich reicht von 300 bis 3.000 U/min.

