

PRODUKT - INFORMATION

Labor Gefriertrockner

LYO GT2 Basis "Wirtschaftlich"



Gefriertrocknungsanlage LYO GT2 Basis

Gefriertrocknungsanlagen werden vorzugsweise in Bereichen der Pharmazie, Biotechnologie und Medizin eingesetzt.

Die GT2 Basis ist eine anschlussfertige und universell einsetzbare Laboranlage zur Konservierung temperaturempfindlicher Produkte. Sie eignet sich zur Gefriertrocknung von Produkten in Kolben, Ampullen, Fläschchen und Schalen. Die Grundanlage wird als Tischgerät gebaut, in dem ein luftgekühltes Kälteaggregat und ein Kondensator aus korrosionsbeständigem Edelstahl untergebracht sind.

Sie ist mit einem manuellen Schalter sowie einer LCD-Anzeige für den Kammerdruck ausgestattet.

Die GT2 Basis wächst mit den Aufgaben ihrer Anwender und ist durch ihren modularen Aufbau für die unterschiedlichsten Aufgaben geeignet.

Die GT2 Basis ist nachrüstbar mit einem Mikrocontroller für Heizplatten oder einer Druckregelung bzw. mit den Teilen der GT2 kombinierbar.

Trockenleistung*:	3 kg Eis/24h
Kondensator-Speicherkapazität, maximal*:	5 kg Eis
Kondensator-Endtemperatur mit chlorfreiem Kältemittel R 507*:	- 53°C
Netzanschluß:	230 V, 50/60 Hz
Abmessungen, ohne Zubehör (B x H x T):	525 x 365 x 730 mm
Gewicht, ohne Zubehör:	55 kg
* Bei 20°C Raumtemperatur. Alle Daten sind ca.-Angaben. Technische Änderungen vorbehalten.	

Preis der abgebildeten Anlage **3990€**/ Januar 2010
ohne Mehrwertsteuer und Vakuumpumpe
EXW Incoterms „ab Werk“

Herstellung, Verkauf und Service von:



SRK-Systemtechnik GmbH
Anlagen und Maschinenbau

Stahlbaustraße 30 - D-64560 Riedstadt
Tel.: 0049 6158 9202-0 - Fax: 0049 6158 9202-30
www.SRK-Systemtechnik.de