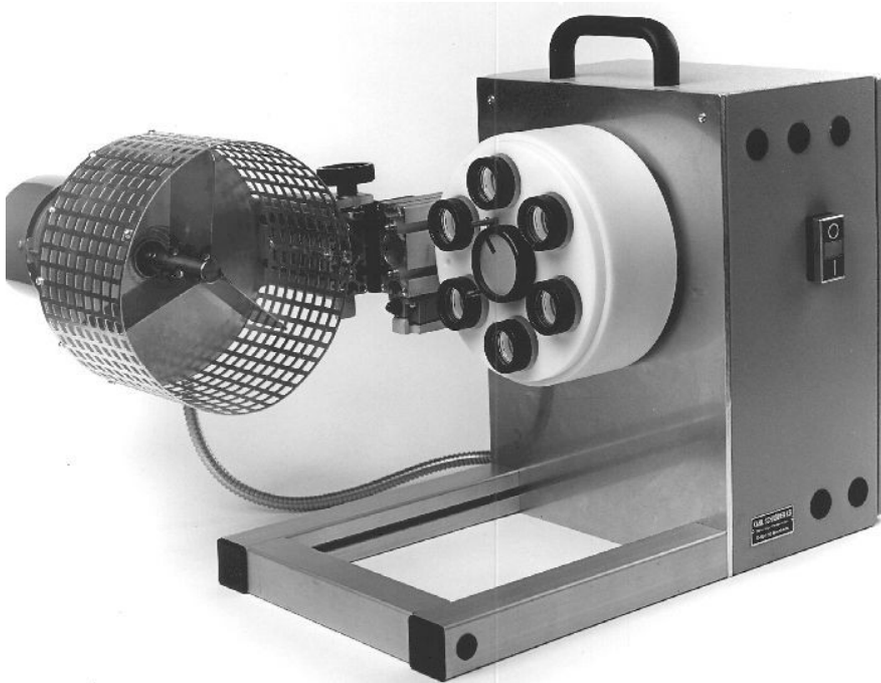


Apparat zur Bestimmung der Wasserdampfdurchlässigkeit von Leder, Kunstleder und textilen Flächengebilden nach DIN EN ISO 14268 und IUP 15



Technische Daten:

Geschlossene Gehäuseausführung,
Berührungsschutz, inliegende elektrische Einrichtung mit Motorschutzschaltern.

Flaschendrehteller mit Spannflansch, geeignet zur Aufnahme von 6 Flaschen.

Drehzahl Flaschendrehteller: 75 UpM
Motor: 380 V 3 ph 50 Hz 0,09 kW 0,6 Amp.

In der Lieferung sind 6 Flaschen enthalten,
deren Schraubkappen mit einer Öffnung von 30 mm \varnothing versehen sind.

Außenmaße: 52 x 40 x 40 cm
Nettogewicht: 26 kg