

20-1350**Pyknometer-Rollgerät**

zum Austreiben der Luft aus Pyknometerflaschen. Stahlblechgehäuse ausgebildet als Auffangwanne unten mit Klappdeckel und verstellbarem Neigungswinkel. Elektroantrieb mit regelbarer Drehzahl 40 .. 60 1/min mit 4 Lagerrollen zum Auflegen von 3 Pyknometerflaschen von 500, 1000 oder 2000 ml. Abm. ca. 350x350x950 mm. 230 V, 50 Hz.

Bottle Roller

to rotate pycnometer bottles 500, 1000 or 2000 ml about their longitudinal axis. Frame with inclinable lower part made as a catchments pit with safety cover. Equipped with electric motor with variable speed range 40 .. 60 1/min and 4 rolls to place 3 bottles at same level. Dim. appr. 350x350x950 mm. 230 V, 50 Hz.

**20-1352****Flaschenrollgerät**

EN 12697/5+11 zur Prüfung der Affinität mittels Glasflaschen 500 ml 99-0012 sowie zum Austreiben der Luft aus Pyknometerflaschen. Stahlblechgehäuse ausgebildet als Auffangwanne unten mit Klappdeckel und verstellbarem Neigungswinkel. Elektroantrieb mit regelbarer Drehzahl 40 .. 60 1/min mit 5 Lagerrollen zum Auflegen von 4 Glasflaschen 99-0012 oder Pyknometerflaschen 500 bzw. 1000 ml. Abm. ca. 350x350x950 mm. 230 V, 50 Hz.

Bottle Roller

EN 12697/5+11 for bitumen affinity tests to rotate glass bottles 99-0012 or pycnometer bottles 500 or 1000 ml about their longitudinal axis. Frame with inclinable lower part made as a catchments pit with safety cover. Equipped with electric motor with variable speed range 40 .. 60 1/min and 5 rolls to place 4 bottles 99-0012 or pycnometer bottles 500 resp. 1000 ml at same level. Dim. appr. 350x350x950 mm. 230 V, 50 Hz.

20-1360**Pyknometer-Rollgerät**

Ausführung wie 20-1350, jedoch mit 7 Lagerrollen zum Auflegen von 6 Pyknometerflaschen von 500, 1000 oder 2000 ml. Abm. ca. 350x350x1350 mm. 230 V, 50 Hz.

Bottle Roller

Similar to 20-1350, but with 7 rolls to place 6 bottles at same level. Dim. appr. 350x350x1350 mm. 230 V, 50 Hz.

**20-1362****Flaschenrollgerät**

EN 12697/5+11. Ausführung wie 20-1352, jedoch mit 8 Lagerrollen zum Auflegen von 7 Glasflaschen 99-0012 oder Pyknometerflaschen 500 bzw. 1000 ml. Abm. ca. 350x350x1350 mm. 230 V, 50 Hz.

Bottle Roller

EN 12697/5+11. Similar to 20-1352, but with 8 rolls to place 7 bottles 99-0012 or pycnometer bottles 500 resp. 1000 ml at same level. Dim. appr. 350x350x1350 mm. 230 V, 50 Hz.