

28.3157
390x140 mm.
B-T-H



28.3146
375x105 mm.
B-T-H



28.4021
450x150 mm
Barómetro
Botella Cristal



28.3028
370x120 mm.
B-T-H



28.3120
380x170 mm.
Estación B-T-H
Cristal



28.3121
400x180 mm.
Estación B-T-H
Cristal



28.3123
410x200 mm.
Estación B-T-H
Cristal



28.3122
410x135 mm.
Estación B-T-H
Cristal



28.669 9
590x160 mm.
B-T-H



28.916 4
365x120 mm.
B-T-H



28.492 1
770x180 mm.
R-B-T-H



28.5706
340x260 mm.
Estación R-T-H



20.1384
460x85 mm.
Estación T-B



28.5708
450x200 mm.
Estación B-T-H



28.5707
450x200 mm.
Estación R-T-H



28.7705
340x260 mm.
Estación B-T-H





28.5885
400x120 mm.
T-B-H



28.5319
710x200 mm.
T-B-H

28.5317
710x200 mm.
R-T-H



28.5115
490x190 mm.
T-B-H

28.5116
490x190 mm.
R-T-H



28.4016
990x160 mm.
Barómetro Mercurio
Torricelli

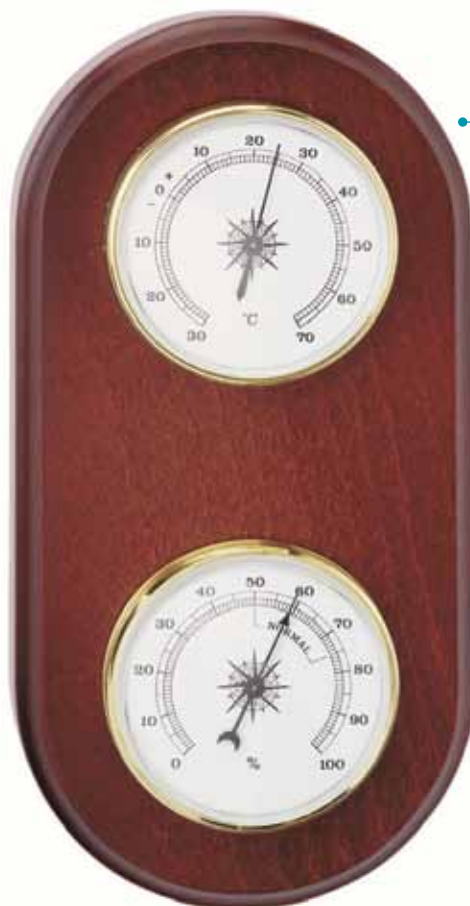


28.4017
1010x140 mm.
Barómetro Mercurio
Torricelli



28.5121
660x180 mm.
Estación B-T-H-R





30.2724
215x115 mm.
Estación meteorológica
madera en T- H

30.2721
215x115 mm.
Estación meteorológica
madera en R- B

30.2723
215x115 mm.
Estación meteorológica
madera en B-TH



28.7136
385x130 mm.
Estación B-T-H



28.7137
310x120 mm.
Estación B-T-H



28.7138
385x130 mm.
Estación B-T-H



28.3670
350x140 mm.
Estación B-T-H



28.3651
330x125 mm.
Estación R-T-H



28.3650
330x125 mm.
Estación B-T-H



28.7132
390x130 mm.
B-T-H



28.7133
310x120 mm.
B-T-H



28.7134
390x130 mm.
B-T-H



30.3731
350x140 mm.
B-T-H



30.3729
350x140 mm.
B-T-H



30.3730
350x140 mm.
R-B-Th



30.3728
350x140 mm.
R-B-Th



28

28