

Tango Nuevo

art@huber

Tango fortissimo! Der Tango Alemanno, wie er vom Laborjournal zur Abgrenzung zum Tango Argentino getauft wurde, ist, was er immer war, und doch ist alles neu, was viele Tangoclub-Mitglieder sich gewünscht haben. Der Tango Nuevo, wie er zur neuerlichen Abgrenzung heißen soll, wird weiterhin der Maßstab sein für effektive Temperiertechnik und umweltverträgliche Kälteerzeugung.



Tempo needs Tango. Es hat sich auch unter „hochdynamischen Temperiersystemen“, die zehn Jahre nach dem Tango erschienen sind, nichts Schnelleres ergeben. Indessen legt der Tango noch mal zu. Was unter dem blumigen Ausdruck "adaptive Regelung" viele Jahre von vielen versprochen wurde, bringt zum ersten Mal der Tango Nuevo viel schneller auf den Punkt.

Schließlich schließt sich die von der Gegenseite ausgemachte Achillesferse, die sich um die Bedienbarkeit des Tango zunehmend Sorgen gemacht hat. Das hat sich erledigt. Der Tango Nuevo und die neuen großen Unistate haben die gleiche, viel gelobte Einfachstbedienung der Compatible Control Thermostate und Unichillers. Mit Drehgeber und drei Knöpfen. Zusätzlich aber auch, wie vom Schweizer Tangoclub in Spiez beschlossen, Touchscreen mit Grafikfunktionen und Onlinehilfen. Doppelt gemoppelt, aber damit folgen Ministat und Tango, Minichiller und auch die größten Unistate und Unichiller gleichen Regeln. Die Leichtigkeit, mit welcher Kinder Thermostate bedienen können, ist nicht mehr zu übertreffen.

Safety first. Tango und die großen Unistate sind Sicherheitsthermostate an sich. Dass Thermostate sich um genaueste Temperaturregelung zu bemühen haben, nehmen wir als gegeben hin. Dass konservative Thermostate nach der globalen Verbreitung des Tango mittels kleinerer Bäder schneller geworden sind, nehmen wir als Kompliment. Obwohl man sich damit das neue Problem der Expansion eingefangen hat. Den Tango kümmert das nicht. Ein bekanntes Kunststück des Tango ist die Beherrschung der Expansion. Das neueste Kunststück des Tango Nuevo ist die geregelte Pumpe, womit der Druck vor empfindlichen Apparaturen erstmals eingestellt und genau eingehalten werden kann. Viele Glasreaktoren werden es danken.

[thermodynamische Kunstwerke] [die Kunst des Destillierens] [Zauberei] [in tango veritas] [elektronische Kunstwerke]
[die Krone der Schöpfung] [eine Legende] [eine Frechheit] [der Pate] [was kann der Tango denn dafür] [ein runder Tango]
[Brrrrrrrrrrrrrrrrrr!!!] [Tango Nuevo]