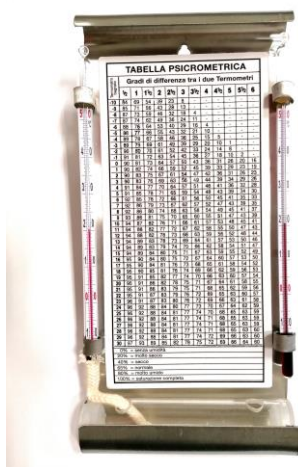




T.R. Turoni srl  
Via Copernico 26 - 47122 FORLÌ - Italy  
Partita Iva Id. Code 01036430401- Iscr.CCIAA FC 01036430401  
R.E.A. Forlì n. 205174  
Tel. ++39 0543 724848 - Fax ++39 0543 774670  
E-mail [info@trturoni.com](mailto:info@trturoni.com) - web site [www.trturoni.com](http://www.trturoni.com)

## 45500 PSICROMETRO, scala -10+50°C divisione 1/2



### USO DELLA TABELLA PSICROMETRICA

Con lo psicrometro si può determinare in modo preciso l'umidità presente nel luogo dove è stato installato, inoltre, con il termometro a gambo asciutto, potete vedere esattamente la temperatura del momento (i termometri segnano il mezzo grado).

Per determinare l'umidità relativa si calcolerà la differenza di temperatura fra i due termometri e, usando la tabella, all'incrocio fra i gradi segnati dal termometro bagnato e la suddetta differenza si determinerà l'umidità relativa del momento.

### ESEMPIO

- Il termometro asciutto segna 20° e quello bagnato 18°.
- La differenza è di 2 gradi.
- All'incrocio della colonna 2 col grado 18 troviamo che l'umidità relativa dell'aria è 81%.
- Nella vaschetta mettere acqua potabile.

Dimensioni: 260 x 130 mm

Plancia inox

Vaschetta in plexiglass

Termometri in vetro ad alcool, scala -10+50°C div. 1/2