

PROVA DELLA TEMPERATURA DI CONTRAZIONE DELLA PELLE

Apparecchio per la determinazione della temperatura di contrazione di tutti i tipi di cuoio e pelli fino a 100 °C.

Le pelli ed il cuoio quando vengono gradualmente riscaldati in acqua, raggiungono una temperatura alla quale sono soggetti a un ritiro improvviso e irreversibile (temperatura di restringimento di una pelle).

Maggiore è la temperatura di restringimento, migliore è la resistenza al calore umido della pelle.

L'apparecchio di prova della contrazione del cuoio è disponibile sia nella versione automatica che in quella digitale.

INTERNATIONAL STANDARDS/NORME DI RIFERIMENTO: UNI EN ISO 3380 e IUP/16.



DIGITAL MODEL

DIGITAL MODEL:

Dimensioni/Dimensions: 400X500X400mm

Peso/Weight: 20kg

Alimentazione/Power Supply: 220V-50Hz



AUTOMATIC MODEL

AUTOMATIC MODEL:

Dimensioni/Dimensions: 500X600X600mm

Peso/Weight: 45kg

Alimentazione/Power Supply: 220V-50Hz

LEATHER SHRINKAGE TEMPERATURE TESTER



Device for determination of the shrinkage temperature of leather up to 100 °C. It is applicable to all kind of leathers.

A characteristic of leathers and hides is that if they are gradually heated in water, they reach a temperature at which they are subject to sudden, irreversible shrinkage.

The higher the shrinkage temperature, the better the moisture heat resistance of the leather.

The leather shrinkage tester device is available in both digital and automatic version.