



## COLORATRICE VERTICALE MULTIFUNZIONE

La macchina SUPER GIOTTO viene usata prevalentemente per la coloritura sia in verticale che in orizzontale della piccola pelletteria, con forme sia rettilinee che curve, potendo fare anche particolari con curve interne molto piccole, tipo asole fori etc.. Può essere usata in tre modi differenti: 1) dal lato sinistro della macchina con sistema a cinghia con diametro min. 10mm, si possono colorare tutti i particolari con bordi piatti e con forme regolari fino ad un minimo di raggio interno di 15mm.. 2) frontalmente il gruppo coloritore è multi uso e può montare dei rullini coloritori di diametri piccolissimi fino ad un minimo di 2,5mm.. In questa zona si può colorare qualsiasi tipo di particolare anche asole e fori. In questo gruppo il colore viene dosato da una speciale apparecchiatura che viene attivata da un pedale pneumatico; 3) nella parte destra si colora con un rullo con canali sagomati con profilo tondo. 4) L'apparecchiatura di dosaggio del colore, tolta dalla sua sede allentando il pomolo che la blocca, può essere utilizzata, sostituendo il beccuccio con altro in dotazione o fatto appositamente, per colorare sia all'esterno che all'interno particolari già montati. La macchina è dotata di velocità variabile, così da potersi adattare a qualsiasi diametro di rullino utilizzato o alla difficoltà del lavoro da eseguire. La pulizia del gruppo con vaschetta (lato DX e SX) si esegue allentando la leva arancione di mezzo giro ed estraendo tutto il gruppo sciacquandolo con acqua corrente. Il gruppo di sinistra si lava estraendo il rullino allentando il pomolo che lo blocca e sciacquandolo in acqua corrente.

## MULTIFUNCTIONAL VERTICAL DYEING MACHINE

Machine model SUPER GIOTTO is mainly used for the vertical and horizontal dyeing of small leather goods which have either straight or curved shapes, such as those on eyeholes etc. This machine has three different operational modes: 1) On the left-hand side of the machine with a belt system of 10mm diameter. This allows dyeing of flat-edged features and regular shapes to a minimum internal radius of 15mm. 2) A front position where the dye-set is multi-functional and can receive dye rollers of a very small dimension - to a minimum of 2.5 mm. On this part of the machine the operator will be able to dye any small features such as eyeholes and perforations. The dye is fed by a special instrument that is controlled by means of a pneumatic pedal. 3) On the right, dyeing is carried out by means of a shaped roller with rounded contours. 4) The color dosage instrument, which will be removed from its housing, by loosening the knob, can be used, simply by substituting the nozzle with another, standard one or a custom-made one in order to color both internal or external pre-assembled features. The machine has variable speeds to adapt to any roller diameter or to the difficulties of any intricate work being performed. Cleaning of the set and its tray (left & right), are carried out rapidly and easily, simply by loosening the orange lever by a half turn, extracting the whole part and rinsing it under running water. The set situated on the left is cleaned by loosening the knob which blocks the roller and rinsing it under running water.

### CARATTERISTICHE TECNICHE

POTENZA ASSORBITA	Watt	300
ALIMENTAZIONE ELETTRICA	Volts	220 monofase
ALIMENTAZIONE PNEUMATICA	BAR.	6
DIMENSIONI	cm.	60/68/H130
PESO	Kg.	52

