



SADA®

MACCHINE PER PELLETERIA
ACCESSORI

MARCHIO REGISTRATO



SADA®

MACCHINE PER PELLETERIA
ACCESSORI

MARCHIO REGISTRATO

**SOFFIANTE A TURBINA PER
ASCIUGATURA ACCESSORI
MOD. 7051**

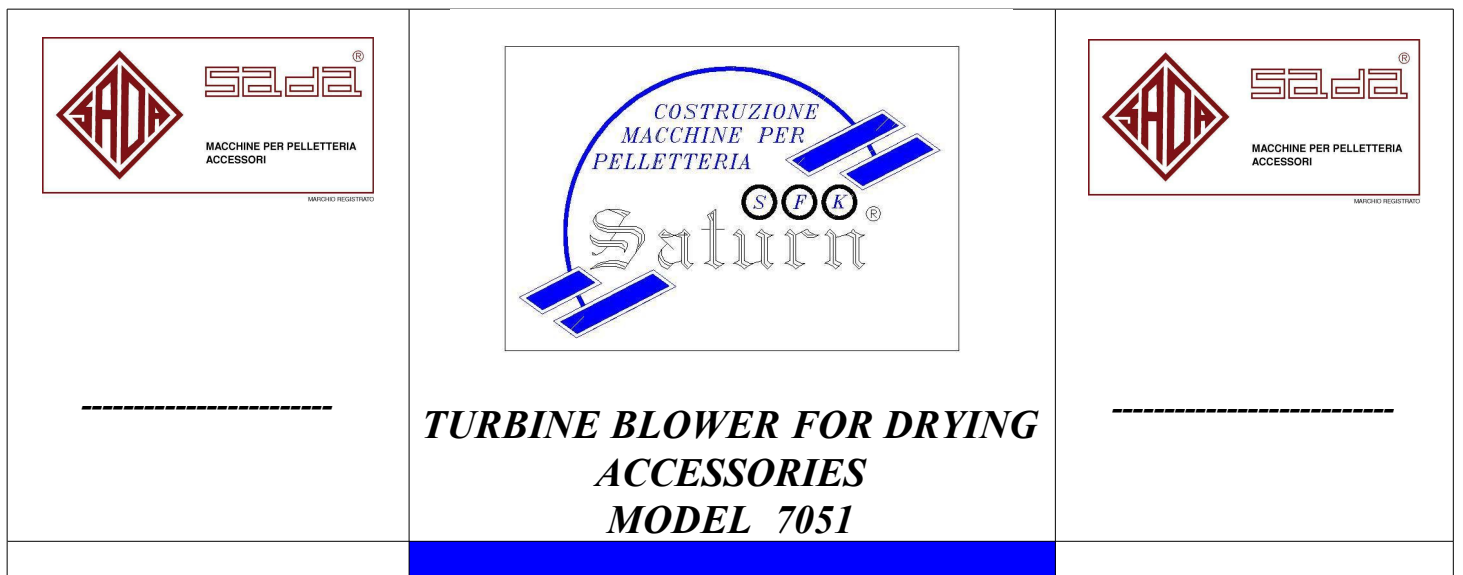
LMT SATURN ha creato questa macchina per rimuovere in un semplice passaggio il 90% di acqua presente su particolari come fibbie , chiusure , catenelle , tutti gli **accessori metallici** per la moda borse , cinture , calzature e componenti per la pelletteria , che escono dalla fase di vibratura e buratto in acqua .

Effettuato il passaggio vibratura/buratto i particolari vengono massi su una vasca forata in gomma e viene inserita nella parte frontale della macchina soffiante . Le vasche inserite una dietro l'altra in due guide orizzontali scorrono a pressione , una volta uscite dal tunnel di soffiatura le vasche vengono recuperate dal nastro trasportatore del forno ad infrarossi **King Mod. 7001** che in automatico terminerà il processo di asciugatura facendo fuoriuscire in coda del forno le vasche con i particolari completamente asciutti . La macchina è dotata di un inverter che permette la variazione del flusso d'aria che impatta sui particolari .



**Caratteristiche tecniche
Mod. 7051**

Bocca per vasche dim.44,5 X 27 X 3 cm – Inverter regolazione flusso aria – Potenza 1,1 Kw – 220 Volt
- Misure d'ingombro cm 150 x 60 x 143 cm - Peso netto Kg 150 circa



LMT SATURN has created this machine to remove 90% of the water present in a simple step on details such as buckles, closures, chains, all metal accessories for fashion bags, belts, footwear and components for leather goods, which come out of the vibrating and tumbling phase in water. Once the vibrating / tumbling passage has been carried out, the parts are massed onto a perforated rubber tank and inserted at the front of the blowing machine. The bowls inserted one behind the other in two horizontal guides slide a pressure, once out of the blowing tunnel the tanks are recovered from the conveyor belt of the ad King Mod. 7001 infrared which will automatically end the drying process by letting the oven the vats with completely dry parts. The machine is equipped with an inverter that allows the variation of the air flow which impacts on the parts.



Technical Features Mod. 7051

Available for tank dim. 44,5 X 27 X 3 cm – Inverter adjustment air flow – Power 1,1 Kw – 220 Volt
- Dimension : cm 150 x 60 x 143 cm – Net weight Kg 150 circa

LMT SATURN SRL – Via Di Le Prata , 43/A – 50041 – Calenzano – Firenze
Tel. +39 055 88 11 263 - <http://www.saturn-sfk.com> – E-mail: info@saturn-sfk.com