

# MINI ASSEMBLY LAB

**\*\* code 3372A \*\***

Single head assembly winder to produce cylindrical cones to be twisted.

Endowed with electronic panel to set parameters.

Winding speed from 200 up to 1.200 m/min.  
Length meter and automatic stop.

Strumento a singola testa per la produzione di bobine cilindriche di filato a più capi.

Dotato di pannello elettronico per l'impostazione dei parametri di lavoro.  
Velocità di avvolgimento da 200 a 1.200 metri al minuto.

Possibilità di predeterminare il metraggio della bobina, con fermata automatica.



CARATTERISTICHE GENERALI	GENERAL FEATURES
Bobina cilindrica	Cylindrical package
Velocità di avvolgimento da 200 a 1.200 metri al minuto	Winding speed from 200 up to 1200 m/min
Predeterminazione del metraggio bobina	Preset package length meter
Alimentazione elettrica: 230 V 50/60 Hz monofase	Power supply: 230 V 50/60 Hz single phase
Alimentazione elettrica: 115 V 60 Hz monofase	Power supply: 115 V 60 Hz single phase
Dimensioni (L x D x H): 900 x 935 x 1370 mm	Dimensions (L x W x H): 900 x 935 x 1370 mm
Peso netto: 100 kg	Net weight: 100 kg
OPTIONAL	OPTIONAL
Tubetto cilindrico bianco 152 x Ø43 mm, code 3372A.2	White cylindrical take-up 152 x Ø43 mm, code 3372A.2
Kit contropunte 4°20', code 3372A.4	Counter-tips kit 4°20', code 3372A.4
<small>*Photographs and descriptions of the present leaflet have to be considered as purely indicative and not binding. *Le immagini e le descrizioni del presente catalogo sono da ritenersi puramente indicative e non vincolanti.</small>	

\*Photographs and descriptions of the present leaflet have to be considered as purely indicative and not binding.  
\*Le immagini e le descrizioni del presente catalogo sono da ritenersi puramente indicative e non vincolanti.