

# RIBEX ECO

**BUGATOOL**

CE



#### Detalles técnicos

Table frame dimension	2435 x 1350 mm
Usefull area	2275 x 1230 mm
Maximum working thickness	90 mm
Pump motor power	2,8 kw
Pump motor speed	1450 rpm
Pump extraction capacity	105m3/h
Noise limit	68 Dba
Max. Temperature	140°C
Total power	22.5 kw
Total operation time	4-5 min
Average weight	750 kg
Dimensions	3000 x 3000x 1400 mm

#### STANDARD PROPERTIES

- Production with CE standarts
- Automatic temperature Control
- Short processing cycle
- Independant Vacuum and heat operation
- Operation window for direct monitoring
- Manual adjustment and usage
- Low cost maintenance
- Low cost heaters
- Minimum wastage and saving from time
- Optional 2nd table
- Optional PVC stand (1 PCS)



#### Detalles técnicos

Superficie de la mesa	2435 x 1350 mm
Superficie útil	2275 x 1230 mm
Altura max de trabajo	90 mm
Potencia de la bomba de vacío	2,8 kw
Velocidad de la bomba de vacío	1450 rpm
Capacidad de vacío	105m3/h
Nivel sonoro	68 Dba
Temperatura max	140°C
Potencia total	22.5 kw
Tiempos de ciclo	4-5 min
Peso	750 kg
Tamaño	3000 x 3000x 1400 mm

#### EQUIPAMIENTO ESTANDAR

- Nomras CE
- Control de temperatura automatico
- Ciclo corto de trabajo
- Operación independiente de calentamiento y temperatura
- Ventana de control visual
- Unidad de control móvil
- Movimiento de mesa manual
- Bajos costes de mantenimientos
- Consumo electrico bajo
- Opción de mesa simple o doble
- Opción de portarollo para PVC



#### DETAILS TECHNIQUES

Taille de la table	2435 x 1350 mm
Surface utile	2275 x 1230 mm
Hauteur Max de travail	90 mm
Puissance de la pompe à vide	2,8 kw
Vitesse de la pompe à vide	1450 rpm
Débit de la pompe à vide	105m3/h
Nuisance sonore	68 Dba
Température max	140°C
Puissance totale	22.5 kw
Temps de cycle	4-5 min
Poids	750 kg
Taille hors tout	3000 x 3000x 1400 mm

#### EQUIPEMENT STANDARD....

- Machine norme CE
- Contrôle de température automatique
- Cycle court de travail
- Opération indépendante de chauffe et température
- Fenêtre de contrôle visuel
- Unité de contrôle mobile
- Mouvement de plateau manuel
- Faibles couts de maintenance
- Faible consommation électrique
- Option de table simple ou double

video de ECO B <https://www.youtube.com/watch?v=WIJ4dWHZK2Y>

video de la ECO <https://www.youtube.com/watch?v=1Y0qmZ9eVzY>