

E 130 - E 140 - E 150 E 160 - E 170 - E 180 Forno



DATI TECNICI				
Technical data/données techniques/datos tècnics:				
	Lunghezza Lenght	Profondità Depth	Altezza Height	Peso Weight
Netto / Net				
E 130	300 cm.	87 cm.	140 cm.	280 Kg.
E 140	350 cm.	87 cm.	140 cm.	320 Kg.
E 150	300 cm.	87 cm.	160 cm.	300 Kg.
E 160	350 cm.	87 cm.	160 cm.	370 Kg.
E 170	300 cm.	115 cm.	140 cm.	325 Kg.
E 180	300 cm.	115 cm.	160 cm.	345 Kg.

OMAC[®]
for leathergoods

OMAC[®]
for leathergoods

FORNO E 130 - E 140 - E 150 - E 160 - E 170 - E 180

Essiccatore multi-funzioni adatto ad asciugare in serie:

borse, cartelle finite e ogni altro tipo di materiale precolorato da utilizzare in pelletteria, calzatura, ecc.ra.

Caratteristiche principali:

- Controllo elettronico della temperatura dell'aria e della velocità del nastro trasportatore;
- Apertura automatica delle porte di accesso e di uscita del materiale;
- Controllo visivo di tutta la fase di essiccazione;
- Facilità di posizionamento grazie alle ruote;
- Temperatura massima 110°;
- Dimensioni tunnel

(lunghezza - larghezza - altezza):

E 130 150x49x25 cm

E 140 210x49x25 cm

E 150 150x49x50 cm

E 160 210x49x50 cm

E 170 150x79x25 cm

E 180 150x79x50 cm

- Potenza complessiva delle resistenze 4000 Watt;
- Assorbimento totale 4200 Watt.

Optional per tutti i modelli:

- Versione "S": lunghezza del piano 4 mt
- Versione "SS": lunghezza del piano 5 mt
- Versione DUAL: Sistema di riscaldamento anche tramite lampade infrarossi
- Versione PLUS: a doppia stazione di asciugatura, dotato di sistema di ritorno materiale BACK
- Dispositivo controllo caduta materiale

FORNO E 130 - E 140 - E 150 - E 160 - E 170 - E 180

Multifunction adapted drying machine for bags, suitcases

and all kind of materials used in leather and shoes production.

Main features:

- *Electronic air control and transport speed tape;*
- *Automatic opening of windows of entrance and going out of goods;*
- *Direct checking of material during wheels;*
- *Easy positioning by wheels;*
- *Maximun heat 110°C;*
- *Tunnel dimensions*

(lenght - depth - height):

E 130 150x49x25 cm

E 140 210x49x25 cm

E 150 150x49x50 cm

E 160 210x49x50 cm

E 170 150x79x25 cm

E 180 150x79x50 cm

- *Maximun resistance power of heating 4000 Watt;*
- *Total absorption 4200 Watt.*

Optionals for all models:

- *Version "S": total lenght 4 mt*
- *Version "SS": total lenght 5 mt*
- *Version DUAL: drying tunnel with dual drying system hot air and infrared*
- *Version PLUS: equipped with dual drying and material return system BACK*
- *End material sensor*

FORNO E 130 - E 140 - E 150 - E 160 - E 170 - E 180

Four multifonction conçu pour le séchage en continu des sacs et valises et tous les matériaux pour la marroquinerie et les chaussures.

Caractéristiques principales :

- *Vitesse réglable au moyen de carte électronique qui contrôle aussi le flux d'air ;*
- *Ouverture automatique des portes d'entrée et de sortie ;*
- *Contrôle visuel des matériaux ;*
- *Positionnement facilités grâce à roues;*
- *Température max 110°C ;*
- *Dimensions tunnel*

(longuer - largeur - hauteur) :

E 130 150x49x25 cm

E 140 210x49x25 cm

E 150 150x49x50 cm

E 160 210x49x50 cm

E 170 150x79x25 cm

E 180 150x79x50 cm

- *Puissance des résistances de chauffage 4000 Watt ;*
- *Absorption électrique : 4200 Watt.*

Optional sur tous les modèles:

- *Version "S": longuer du plancher 4 mt*
- *Version "SS": longuer du plancher 5 mt*
- *Version DUAL: système de chauffage aussi avec lampes infrarouge*
- *Version PLUS: double station de séchage, équipé avec bande transporteuse pour le retour du matériel BACK*
- *Dispositif de controle chute de matière*

FORNO E 130 - E 140 - E 150 - E 160 - E 170 - E 180

Es un horno multifuncional apto para secar en serie:

carteras, maletas y todo tipo de material pintado de antemano utilizado en marroquinería, calzados, ecc.

Características principales:

- *Control electrónico de la temperatura del aire y la velocidad del nastro de transporte.*
- *Abertura automática da las puertas de acceso y de salida del material;*
- *Fácil de reVISIONAR el túnel;*
- *Facilidad de posicionamiento gracias a la ruedas;*
- *Temperatura máxima 110°C;*
- *Dimensiones tunel de secado*

(longitud - ancho altura):

E 130 150x49x25 cm

E 140 210x49x25 cm

E 150 150x49x50 cm

E 160 210x49x50 cm

E 170 150x79x25 cm

E 180 150x79x50 cm

- *Potencia de las resistencias 4.000 Watt;*
- *Absorbimiento total 4200 Watt;*

Optional para todos los modelos:

- *Versión "S": longitud total 4 mt*
- *Versión "SS" : longitud total 5 mt*
- *Versión DUAL: sistema de secado también a través de lámparas infrarrojos*
- *Versión PLUS: doble estación de secado, equipada con sistema de vuelta material BACK*
- *Dispositivo control caída material*