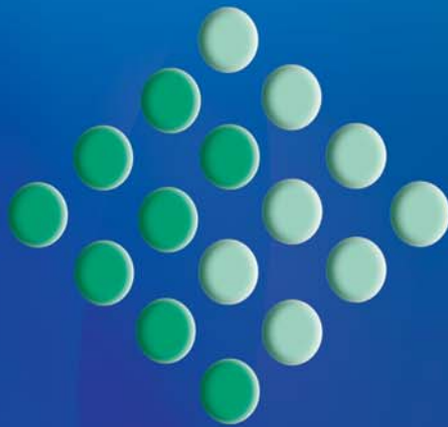


# Luxber



*Maquinaria*

**TECNOPET<sup>®</sup>**

**1000 / 2000 / 3000**

# TECNOPET®

## 1000 / 2000 / 3000



### UN NUEVO CONCEPTO EN SOPLADO DE PREFORMAS

EQUIPOS AUTOMÁTICOS DE SOPLADO BIORIENTADO DE PREFORMAS DE PET PARA LA FABRICACIÓN DE ENVASES DESDE 200 ML. HASTA 10 LTS. EN UNA, DOS O TRES CAVIDADES.

- EQUIPOS DE ALTA FIABILIDAD Y BAJO MANTENIMIENTO.
- AHORRO DE ENERGÍA DEL 40%.
- REUTILIZACIÓN DEL AIRE DE SOPLADO DE ALTA PRESIÓN PARA BAJA PRESIÓN Y MANIOBRA.
- ACCIONAMIENTOS POR SERVOMOTORES.
- CONTROLADOR ELECTRÓNICO DE FÁCIL MANEJO.
- RECHAZO DE PREFORMAS Y ENVASES DEFECTUOSOS.
- ENTREGA ORDENADA DE ENVASES.



### UN NOUVEAU CONCEPT EN SOUFFLAGE DE PREFORMES

EQUIPEMENTS AUTOMATIQUES DE SOUFFLAGE BIORIENTÉ DE PREFORMES DE PET POUR LA FABRICATION D'EMBALLAGES DEPUIS 200 ML. JUSQU'À 10 LTS. DANS UNE, DEUX OU TROIS CAVITÉS.

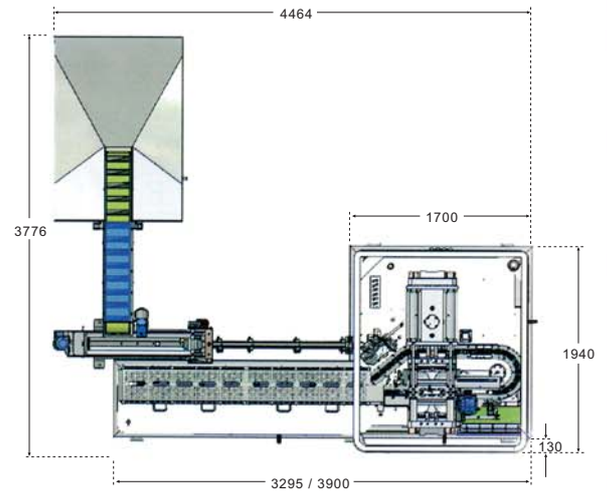
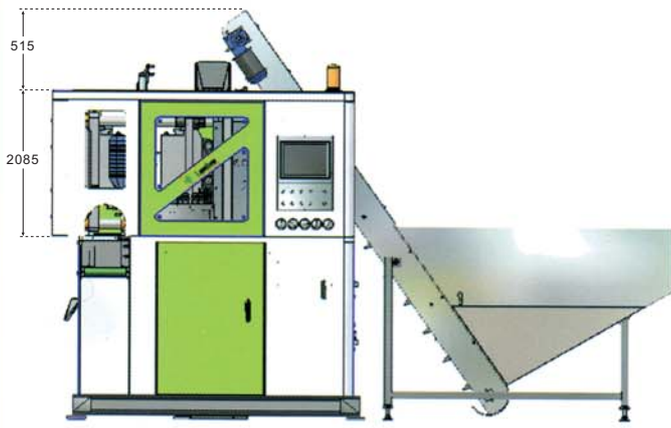
- EQUIPEMENTS DE HAUTE FIABILITÉ ET AVEC LE MINIMUM D'INSISTANCE.
- ECONOMIE D'ÉNERGIE DE 40%.
- REUTILISATION DE L'AIR HAUTE PRESSION POUR LA BASSE PRESSION ET MANŒUVRE DE LA MACHINE.
- ACTIONNEMENT PAR SERVOMOTEURS.
- CONTRÔLEUR ÉLECTRONIQUE DE MANŒUVRE FACILE.
- REFUS DE PREFORMES ET EMBALLAGES DÉFECTUEUX.
- LIVRAISON ORDONNÉE D'EMBALLAGE.



### A NEW CONCEPT IN PREFORMS BLOWING

STRETCH-BLOW Moulding PET PREFORMS EQUIPMENTS FOR PET CONTAINERS FROM 200 ML. UP 10 LITRES IN ONE, TWO OR THREE CAVITIES.

- HIGH RELIABILITY AND LOW MAINTENANCE EQUIPMENTS.
- SAVING 40% ENERGY CONSUMPTION.
- REUSE OF THE HIGH PRESSURE AIR TO PROVIDE LOW PRESSURE AND DRIVING SYSTEM.
- SERVOMOTORS-DRIVEN.
- EASY OPERATION BY ELECTRONIC CONTROL WITH TACTIL SCREEN.
- REJECT SYSTEM OF FAULTY PREFORMS AND BOTTLES.
- TIDY ISSUE OF CONTAINERS.



### PESOS ESTIMADOS

PESOS ESTIMADOS / ESTIMATED WEIGHTS

### 1 CAVIDADES

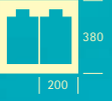
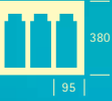
TecnoPET 1000

### 2/3 CAVIDADES

TecnoPET 2000 / 3000

CINTA ELEVADORA CEINTURE ÉLEVATRICE / LOADING CONVEYOR BELT	280 Kg.	280 Kg.
POSICIONADOR-ALIMENTADOR DE PREFORMAS ALIMENTATEUR DE PREFORMES / HANDLING - FEEDER OF PREFORMS	260 Kg.	260 Kg.
SOPLADORA SOUFFLEUSE / BLOWER	2840 Kg.	3340 Kg.
<b>TOTAL:</b>	<b>3350 Kg.</b>	<b>3880 Kg.</b>

### CONSUMO DE AIRE CONSUMMATION AIR AIR CONSUMPTION

ESPECIFICACIONES SPECIFICATIONS	PRODUCCIÓN PRODUCTION	LITROS LITRES	DISTANCIA ENTRE EJES DISTANCE ENTRE AXE DISTANCE BETWEEN SHAFT	POTENCIA TOTAL INSTALADA PUISSANCE TOTALE INSTALLÉE INSTALLED POWER	ALTA PRESIÓN HAUTE PRESSION HIGH PRESSURE
<b>CAVIDADES · CAVITIES · CAVITES</b>   	<b>TECNOPET 1000</b>			25,7 KW	10 L -> 170 m³/h
	750 // 1200 BPH	1,1 // 10			5 L -> 130 m³/h
					1,5 L -> 36 m³/h
<b>TECNOPET 2000</b>			210 mm.	36,2 KW	0,5 L -> 360 m³/h
1400 // 2400 BPH	1,1 // 8				1,5 L -> 260 m³/h
					2,5 L -> 70 m³/h
<b>TECNOPET 3000</b>			105 mm.	36,2 KW	3 L -> 150 m³/h
3000 // 3600 BPH	0,1 // 1,5				4 L -> 88 m³/h
					5 L -> 44 m³/h

La producción es aproximada y dependerá de la capacidad de la botella.

La production est approximative et dependra de la capacité de la bouteille / The production is approximate and depends of the shape and size of the bottle.

### BOTELLA

Max. Capacidad =	10 lts.
Max. Altura =	420 mm.
Max. Diámetro =	220 mm.
Tipo de fondo =	Petaloides o Champagne
Requerimiento de Aire Comprimido	
Baja presión operación =	8 a 12 kg/cm²
Alta presión soplado =	20 a 35 kg/cm²

### BOUTEILLE

Max. Capacité =	10 lts.
Max. Hauteur =	420 mm.
Max. Diamètre =	220 mm.
Type de fond =	Petaloides ou Champagne
Nécessité d'Air Comprimé	
Basse pression opération =	8 a 12 kg/cm²
Haute pression soufflage =	20 a 35 kg/cm²

### BOTTLE

Max. Capacity =	10 lts.
Max. Height =	420 mm.
Max. Diameter =	220 mm.
Bases =	Petaloides or Champagne
Compressed Air Requirement	
Low operation pressure =	8 a 12 kg/cm²
High pressure blow =	20 a 35 kg/cm²

\*Todos los datos podrían sufrir cambios sin previo aviso.

Toutes les données peuvent être sujettes a des changements sans avis préalable / All the details could be modified without any advise.



Luxber  
Maquinaria



Luxber s.l.u.  
*Maquinaria*

Avda. Azorín, 34-36  
C.P. 03440, IBI · (ALICANTE), ESPAÑA  
e-mail: [luxber@luxber.com](mailto:luxber@luxber.com)  
Web: [www.luxber.com](http://www.luxber.com)  
Tel. Administración +34 96 555 38 53  
Tel. O. Téc. y Diseño +34 96 655 50 02  
Tel. Repuestos +34 96 655 50 01  
Fax +34 96 555 38 61



XXIII TROFEO INTERNACIONAL  
AL PRESTIGIO COMERCIAL  
MADRID 1993



Luxber Ltda.  
*Colombia*

Avda. Rojas N° 52-85  
Bogotá D.C.  
Tel.-Fax +57 1 263 49 38  
e-mail: [luxberco@luxber.com](mailto:luxberco@luxber.com)