

SOPLADORA PET

SEMI AUTOMÁTICA / BXTS2-8L
BOTELLAS DE PET 60ml/8L

BEXT
MACHINERY



HASTA
1200
BOTELLAS
POR HORA

PARTE	CARACTERÍSTICAS	CANT
MÁQUINA SOPLADORA	Rango de producción	90 ml a 8 L
	Máx. Tamaño del cuello de la preforma (mm)	30-60
	Producción (500 ml)	1200 BPH
	Cavidades	2
ENERGÍA	Trifásica	220v o 380v/60Hz



MANIOBRABILIDAD
SENCILLA



PLC DE FÁCIL
CONFIGURACIÓN



LÁMPARAS AJUSTABLES
PARA EL CORRECTO
CALENTAMIENTO



DIVERSAS
PRESENTACIONES DE
BOTELLAS



ENTREGA LLAVE
EN MANO



✉ info@bextmachinery.com
☎ 936 369 461
📍 Calle Tomas Ramsey 930, Of. 1105
Magdalena del Mar - Lima
🌐 www.bextmachinery.com

SOPLADORA PET

SEMI AUTOMÁTICA / BXTS1-20L
BOTELLAS DE PET 20 L

BEXT
MACHINERY



HASTA
90
BOTELLAS
POR HORA

PARTE	CARACTERÍSTICAS	CANT
MÁQUINA SOPLADORA	Rango de producción	20L
	Máx. Tamaño del cuello de la preforma (mm)	120
	Producción (500 ml)	90 BPH
	Cavidades	1
ENERGÍA	Trifásica	220v o 380v/60Hz



MANIOBRABILIDAD
SENCILLA



PLC DE FÁCIL
CONFIGURACIÓN



LÁMPARAS AJUSTABLES
PARA EL CORRECTO
CALENTAMIENTO



DIVERSAS
PRESENTACIONES DE
BOTELLAS



ENTREGA LLAVE
EN MANO



✉ info@bextmachinery.com
☎ 936 369 461
📍 Calle Tomas Ramsey 930, Of. 1105
Magdalena del Mar - Lima
🌐 www.bextmachinery.com

SOPLADORA PET

SEMI AUTOMÁTICA / BXTS4-2L
BOTELLAS DE PET 2 L

BEXT
MACHINERY



HASTA
2200
BOTELLAS
POR HORA

PARTE	CARACTERÍSTICAS	CANT
MÁQUINA SOPLADORA	Rango de producción	90 ml a 2 L
	Máx. Tamaño del cuello de la preforma (mm)	28-38
	Producción (500 ml)	2200 BPH
	Cavidades	4
ENERGÍA	Trifásica	220v o 380v/60Hz



MANIOBRABILIDAD
SENCILLA



PLC DE FÁCIL
CONFIGURACIÓN



LÁMPARAS AJUSTABLES
PARA EL CORRECTO
CALENTAMIENTO



DIVERSAS
PRESENTACIONES DE
BOTELLAS



ENTREGA LLAVE
EN MANO



✉ info@bextmachinery.com
☎ 936 369 461
📍 Calle Tomas Ramsey 930, Of. 1105
Magdalena del Mar - Lima
🌐 www.bextmachinery.com

SOPLADORA PET

SEMI AUTOMÁTICA / BXTS1-10L
BOTELLAS DE PET 10 L

BEXT
MACHINERY



HASTA
400
BOTELLAS
POR HORA

PARTE	CARACTERÍSTICAS	CANT
MÁQUINA SOPLADORA	Rango de producción	200 ml a 12 L
	Máx. Tamaño del cuello de la preforma (mm)	120
	Producción (500 ml)	400 BPH
	Cavidades	1
ENERGÍA	Trifásica	220v o 380v/60Hz



MANIOBRABILIDAD
SENCILLA



PLC DE FÁCIL
CONFIGURACIÓN



LÁMPARAS AJUSTABLES
PARA EL CORRECTO
CALENTAMIENTO



DIVERSAS
PRESENTACIONES DE
BOTELLAS



ENTREGA LLAVE
EN MANO



✉ info@bextmachinery.com
☎ 936 369 461
📍 Calle Tomas Ramsey 930, Of. 1105
Magdalena del Mar - Lima
🌐 www.bextmachinery.com

SOPLADORA PET

SEMI AUTOMÁTICA / BXTS2-10L
BOTELLAS DE PET 10 L

BEXT
MACHINERY



HASTA
600
BOTELLAS
POR HORA

PARTE	CARACTERÍSTICAS	CANT
MÁQUINA SOPLADORA	Rango de producción	200 ml a 10 L
	Máx. Tamaño del cuello de la preforma (mm)	120
	Producción (500 ml)	600 BPH
	Cavidades	2
ENERGÍA	Trifásica	220v o 380v/60Hz



MANIOBRABILIDAD
SENCILLA



PLC DE FÁCIL
CONFIGURACIÓN



LÁMPARAS AJUSTABLES
PARA EL CORRECTO
CALENTAMIENTO



DIVERSAS
PRESENTACIONES DE
BOTELLAS



ENTREGA LLAVE
EN MANO



✉ info@bextmachinery.com
☎ 936 369 461
📍 Calle Tomas Ramsey 930, Of. 1105
Magdalena del Mar - Lima
🌐 www.bextmachinery.com

SOPLADORA PET

FULL AUTOMÁTICA / HIGH SPEED
BOTELLAS DE PET 1.5L – 10L

BEXT
MACHINERY



HASTA
3500
BOTELLAS
POR HORA

SOPLADORAS FULL AUTOMÁTICAS

MODELO	BXTF2-2L	BXTF3-2L	BXTF4-2L	BXTF6-2L	BXTF2-10L
Cavidades	2	3	4	6	2
Producción / Hora	2500	3500	4500	6000	1200
Voltaje trifásico	220V-380V/60Hz	220V-380V/60Hz	220V-380V/60Hz	220V-380V/60Hz	220V-380V/60Hz
Max. Volumen	2L	2L	2L	2L	10L
Diametro boca de botella	28-38mm	28-38mm	28-38mm	28-38mm	30-60mm

SOPLADORAS FULL AUTOMÁTICAS HIGH SPEED

MODELO	BXTHS4-2L	BXTH5S-1.5L	BXTH6-1.5L
Cavidades	4	5	6
Producción / Hora	6000	7500	9000
Voltaje trifásico	220V-380V/60Hz	220V-380V/60Hz	220V-380V/60Hz
Max. Volumen	2L	1.5L	1.5L
Diametro boca de botella	28-38mm	28-38mm	28-38mm



MANIOBRABILIDAD
SENCILLA



PLC DE FÁCIL
CONFIGURACIÓN



LÁMPARAS AJUSTABLES
PARA EL CORRECTO
CALENTAMIENTO



DIVERSAS
PRESENTACIONES DE
BOTELLAS



ENTREGA LLAVE
EN MANO



✉ info@bextmachinery.com
☎ 936 369 461
📍 Calle Tomas Ramsey 930, Of. 1105
Magdalena del Mar - Lima
🌐 www.bextmachinery.com