

**Built for Performance**

Temperature range up to 450 °F for distilling a greater variety of solvent types – including some mineral spirits.

**Construido para el rendimiento**

Rango de temperatura de hasta 232 °C para destilar una gran variedad de disolventes, incluidos ciertos disolventes Stoddard.

Construit pour performer  
Température jusqu'à 232 °C permettant de distiller une plus grande variété de solvants incluant certaines essences minérales.

**Trouble-free**

Features simple and reliable electronic control that can be easily replaced in case of need.

**Sin problemas**

Controles electrónicos sencillos y fiables que se reemplazan fácilmente de ser necesario.

**Fiabilité**

Contrôle électronique simple et fiable. Facilement remplaçable au besoin.



Approved to UL std. 2208

Conforme a la norma UL # 2208 según CSA

Approuvé CSA selon la norme UL 2208

# BRAD XP

The ULTIMATE in recycling systems  
Lo MEJOR en sistemas de destilación  
La RÉFÉRENCE en distillation



- Simple yet smart • Tireless worker •
- Money-saving performer •
- Simple y rápido • Trabajador infatigable •
- Un rendimiento rentable •
- Simple et rapide • Travailleur infatigable •
- Un investissement rentable •



S.R.S. ENVIRONMENT INC.

Efficiency, pure and simple  
Eficacia pura y simple  
Efficacité pure et simple

## Just switch **BRAD XP** on and save time and money!

With its unique design, **BRAD XP** is an affordable and high-performance solvent recovery system that provides a fast pay-pack.

*Simple, trouble-free performance.*

### SAFETY FEATURES

- Intrinsically Safe Class I, Division I
- Group D T2A-450 °F.
- Pressure relief cover releases at 0.5 psi.
- Loss of power or overheat will abort cycle.
- For non-flammable liquids, regular units are available.

### SEGURIDAD

- Seguridad Intrínseca, Clase I, División I
- Grupo D, T2A-232 °C
- Tapa de alivio de presión a 0,5 psi
- Interrupción automática del ciclo en caso de pérdida de potencia y recalentamiento
- Se recomienda el sistema base para los líquidos ininflamables.

### CARACTÉRISTIQUES SÉCURITAIRES

- Sécurité intrinsèque, Classe I, Division I
- Groupe D, T2A-232 °C
- Couvercle anti-pression à 0,5 psi
- Arrêt automatique en cas de perte de courant ou surchauffe du système.
- Pour les liquides ininflamables, des unités régulières sont disponibles.

## Encienda **BRAD XP** y ¡ahorre tiempo y dinero!

De concepción única, **BRAD XP** es un sistema de recuperación de disolventes barato, de excelente rendimiento y rentabilidad.

*Rendimiento simple y sin problemas.*

### Some commonly recycled solvents Disolventes comúnmente reciclados Commun solvants recyclés

Acetone/Acetona/Acétone  
Alcohol/Alcohol/Alcohol  
Isopropyl Alcohol/Alcohol isopropílico/  
Alcool isopropylique  
Lacquer Thinner/ Diluente de laca/  
Diluant à lacque  
Methyl Alcohol (Methanol)/ Alcohol  
metílico (metanol)/Alcool méthylique  
Methylene Chloride/Cloruro de metileno/  
Chlorure de méthylène  
Methyl Ethyl Ketone (MEK)/  
Metiletilcetona/Méthyl éthyl cétone  
Methyl Isobutyl Ketone (MIBK)/  
Metilisobutilcetona/Méthyl isobutyl cétone  
Mineral Spirits/Disolvente stoddard/  
Essence minérale  
Toluene (1-2-3)/Telueno (1-2-3)/Toluène  
And many more/Y muchos más/ Et plusieurs autres

DISTRIBUTED BY:  
DISTRIBUIDO POR:  
DISTRIBUÉ PAR :

## Mettez **BRAD XP** au travail et économisez temps et argent.

De conception unique, **BRAD XP** est un système économique et de haute performance pour la récupération des solvants usés.  
*Rendement simple et sans ennui.*



The built-in heating element in the teflon coated aluminum tank provides effective distillation results up to 450 °F.

El elemento de calefacción integrado en el tanque revestido de teflón provee una destilación eficaz hasta 232 °C.

L'élément chauffant, encastré dans la cuve d'aluminium téflonnée, permet une distillation efficace jusqu'à 232 °C.

## FEATURES • CARACTERÍSTICAS • CARATÉRISTIQUES

MODEL/MODELO/MODÈLE	BEN XP	BRAD XP	175 XP
Teflon coated tank / Tanque con revestimiento de teflón / Réservoir téflonné	✓	✓	✓
Air cooled / Enfriado por aire / Refroidi à l'air	✓	✓	✓
XP control (intrinsically safe) / Control antideflagración (Seguridad intrínseca) / Contrôle antidéflagrant (intrinsèquement sécuritaire)	✓	✓	✓
CSA approved to UL STD 2208 / Conforme a la norma UL 2208 según CSA / Approuvé CSA aux STD UL 2208	✓	✓	✓
Liner bags available / Fundas de recolección / Sacs jetables	✓	✓	✓
Tank volume / Volumen del tanque / Volume du réservoir <b>gal (lit)</b>	5 (19)	10 (38)	20 (76)
Tank capacity / Capacidad del tanque / Capacité du réservoir <b>gal (lit)</b>	3.5 (13)	7.5 (28)	17.5 (66)
Recovery rate / Tasa de recuperación / Taux de distillation <b>gal (lit)</b>	1.5 (6)	3 (11)	3 (11)
Voltage / Voltaje / Voltage	220/240	220/240	220/240
Cycle / Ciclos / Cycle	50/60	50/60	50/60
Amps / Amp. / Amp.	8.5	12.5	12.5
Dimension / Dimensión : Width / Ancho / Largeur <b>in. (cm)</b>	20 (51)	20 (51)	24 (61)
Dimension / Dimensión : Depth / Prof. / Prof. <b>in. (cm)</b>	33 (84)	33 (84)	37 (94)
Dimension / Dimensión : Height / Alt. / Hauteur <b>in. (cm)</b>	51 (130)	51 (130)	62 (157)
Weight / Peso / Poids <b>lbs (kg)</b>	138 (63)	156 (71)	254 (115)
Energy / Energía / Énergie	2 kw/h	3 kw/h	3 kw/h

## SRS Environment

Efficiency, pure and simple  
Eficacia pura y simple  
Efficacité pure et simple

1225-Y, J.A.-Bombardier  
Saint-Nicolas (Québec)  
G7A 2P4 Canada  
Tel.: (418) 831-8808  
Fax: (418) 831-5055

E-mail/Correo electrónico/Courriel: [srsenv@srsenv.com](mailto:srsenv@srsenv.com)  
Web Site/Sitio Web/Site Web: <http://srsenv.com>

For the nearest distributor, call toll free / Para contactar a su distribuidor local, desde los Estados Unidos y Canadá marque el / Pour connaître le distributeur le plus près, appeler sans frais au Canada et aux USA : **1 888 SRS-SOLV (777-7658)**