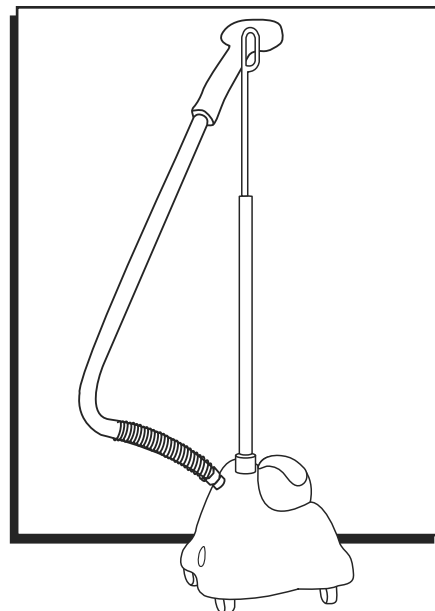


ULINE

H-4473, H-4474
H-6322

**JIFFY® J-2000
PROFESSIONAL DUTY
GARMENT STEAMER**

1-800-295-5510
uline.com



TROUBLESHOOTING

OPERATING ISSUES	CAUSES	RECOMMENDATIONS
Steamer cuts on and off with normal use.	Sediment is built up in steamer.	Rinse steamer out approximately every two weeks or when sediment appears. Flush steamer regularly with cleaner to prevent sediment build-up. Use S-22096.
No steam.	Over tightened bottle cap is preventing water from draining into the tank reservoir. A low spot in the hose is causing excessive water to block steam from coming out.	Loosen cap. Hang up hose and let water drain out.

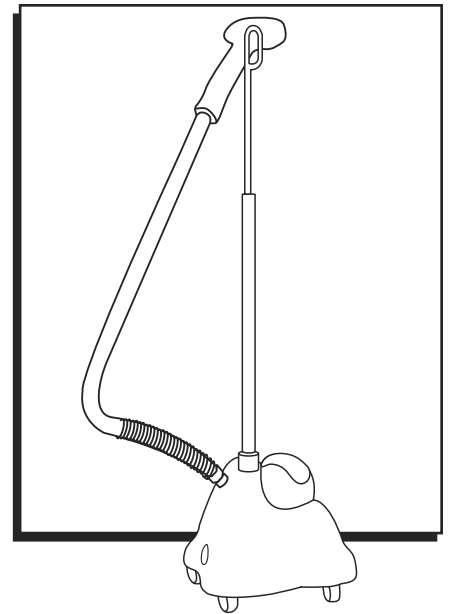
ULINE

H-4473, H-4474

H-6322

JIFFY® J-2000**VAPORIZADOR DE USO
COMERCIAL PARA ROPA****800-295-5510**

uline.mx



SOLUCIÓN DE PROBLEMAS

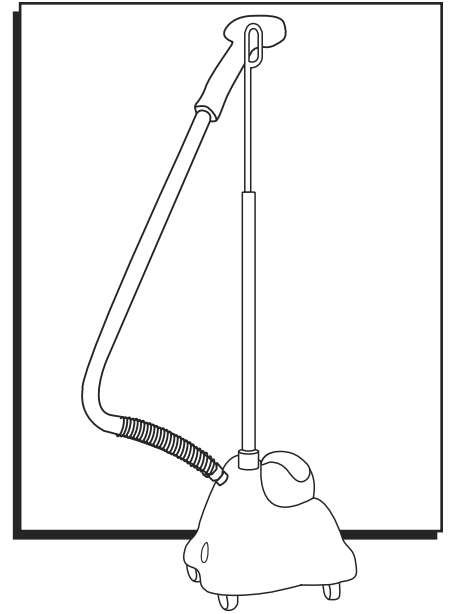
PROBLEMA DE FUNCIONAMIENTO	CAUSAS	RECOMENDACIONES
El vaporizador se apaga y se enciende con el uso normal.	Hay acumulación de sedimentos en el vaporizador.	<p>Enjuague el vaporizador aproximadamente cada dos semanas o cuando aparezca el sedimento.</p> <p>Descargue el vaporizador regularmente con limpiador para prevenir la acumulación de sedimentos. Use el S-22096.</p>
No hay vapor.	<p>El apretar demasiado está evitando que el agua se drene en el tanque de reserva.</p> <p>Una depresión en la manguera está causando que el exceso de agua bloquee la salida del vapor.</p>	<p>Afloje la tapa.</p> <p>Cuelgue la manguera y deje que el agua se drene.</p>



H-4473, H-4474
H-6322

**JIFFY^{MD} J-2000 – DÉFROISSEUR
DE VÊTEMENTS POUR USAGE
PROFESSIONNEL**

1-800-295-5510
uline.ca



DÉPANNAGE

PROBLÈME DE FONCTIONNEMENT	CAUSES	RECOMMANDATIONS
Le défroisseur s'allume et s'éteint lors d'une utilisation normale.	Des dépôts de saleté sont accumulés dans le défroisseur.	Rincez le défroisseur environ toutes les deux semaines ou lorsque des dépôts apparaissent. Vidangez le défroisseur régulièrement avec un nettoyant pour éviter l'accumulation de dépôt. Utilisez le S-22096.
Pas de vapeur.	Un couvercle de bouteille trop serré peut empêcher l'eau de s'écouler dans le réservoir. Un point bas dans le tuyau cause l'excès d'eau d'empêcher la vapeur de sortir.	Desserrez le couvercle. Accrochez le tuyau et laissez l'eau se vider.