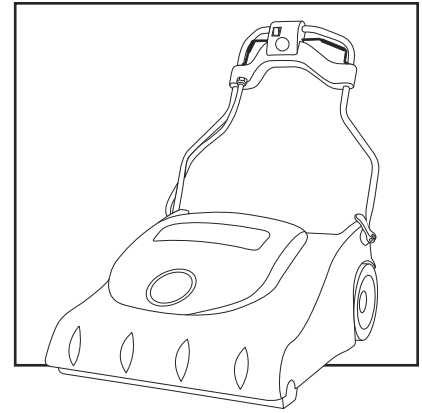


ULINE H-7645
30" WIDE
AREA VACUUM

1-800-295-5510
 uline.com

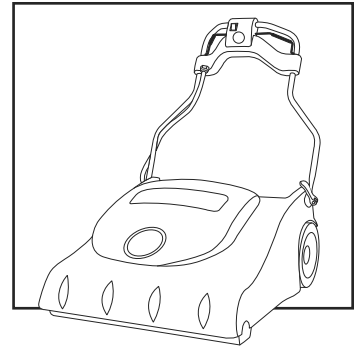


TROUBLESHOOTING

OPERATING ISSUE	CAUSES	RECOMMENDATIONS
Motor will not start	Power failure Unit Circuit Breaker Protection	Plug extension cord securely into outlet. Try another outlet. Check the main fuse, power supply cord and plug. Check and reset the 15 amp breaker located on the handle. See instructions page 5.
Little or no suction	Dust bag and filters Air path blocked Carpet height setting	Replace paper filter bag and/or change exhaust filter. Remove debris from air path: (1) Check the brush roll for clogs. (2) remove cloth and filter bags from vacuum intake housing and check for debris. Adjust height to lower position. See instructions page 4.
Brush does not rotate	Broken or worn belt Obstruction	Replace belt, see instructions page 6. Remove debris from air path: (1) Check the brush roll for clogs. (2) remove cloth and filter bags from vacuum intake housing and check for debris. Check and reset the 2.5 amp breaker located on handle, see instructions page 5.
Vacuum is hard to push	Carpet height setting Broken or worn belt	Adjust height to higher position. See Brush Height Adjustment on page 4 of instructions. Replace belt, see instructions page 6.
Vacuum has burning smell	Something may be caught in the brushroll Broken or worn belt	Remove debris from air path: (1) Check the brush roll for clogs. (2) remove cloth and filter bags from vacuum intake housing and check for debris. Replace belt, see instructions page 6.
Dust leaking out of vacuum	Filter bag not seated properly	Ensure dust bags are securely attached to intake collar, see instructions page 4.

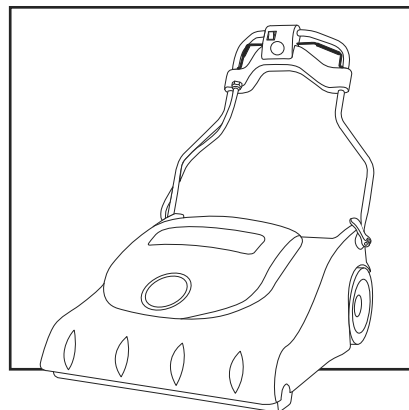
ULINE H-7645
ASPIRADORA PARA
ÁREAS AMPLIAS DE 30"

800-295-5510
 uline.mx



SOLUCIÓN DE PROBLEMAS

PROBLEMA DE FUNCIONAMIENTO	CAUSAS	RECOMENDACIONES
El motor no enciende	Falla eléctrica Protección de la Pastilla de la Unidad	Conecte la clavija en la toma de corriente con precaución. Trate en otra toma de corriente. Verifique el fusible principal, el suministro de energía y la clavija. Verifique y reinicie la pastilla de 15 amp ubicada en el asa. Vea instrucciones página 5.
La succión es poca o nula	Bolsa para polvo y filtros La circulación del aire tiene obstrucciones Ajustes de altura de la alfombra	Reemplace la bolsa del filtro de papel y/o cambio el filtro del escape. Retire basura de la circulación del aire. (1) Verifique si hay atascos en el rodillo. (2) retire las bolsas del filtro y de tela de la cubierta de entrada de la aspiradora y verifique si hay basura. Ajuste la altura a una posición más baja. Vea instrucciones página 4.
El cepillo no gira	Banda rota o desgastada Obstrucción	Reemplace la banda, vea instrucciones página 6. Retire la basura de la circulación del aire: (1) Verifique si hay atascos en el rodillo. (2) retire las bolsas del filtro y de tela de la cubierta de entrada de la aspiradora y verifique si hay basura. Verifique y reinicie la pastilla de 2.5 amp ubicada en el asa, vea instrucciones página 5.
Es difícil empujar la aspiradora	Ajustes de altura de la alfombra Banda rota o desgastada	Ajuste la altura a una posición más alta, Vea Ajuste de la Altura del Cepillo en la página 4 de las instrucciones. Reemplace la banda, vea instrucciones página 6.
La aspirador huele a quemado	Algo puede estar atorado en el rodillo Banda rota o desgastada	Retire basura de la circulación del aire: (1) Verifique si hay atascos en el rodillo. (2) retire las bolsas del filtro y de tela de la cubierta de entrada de la aspiradora y verifique si hay basura. Reemplace la banda, vea instrucciones página 6.
Sale polvo de la aspiradora	La bolsa del filtro no está bien colocada	Asegúrese de que las bolsas para polvo estén debidamente instalados al collarín de entrada, vea instrucciones página 4.

**DÉPANNAGE**

PROBLÈME	CAUSES	RECOMMANDATIONS
Le moteur ne démarre pas	Défaillance au niveau de l'alimentation Protection du disjoncteur de l'appareil	Branchez le cordon d'alimentation solidement dans la prise. Essayez sur une autre prise. Vérifiez le fusible principal, le cordon d'alimentation et la fiche. Vérifiez et réarmez le disjoncteur de 15 A situé sur la poignée. Voir les instructions à la page 21.
Succion faible ou inexistante	Filtres et sacs à poussière Passage d'air bloqué Réglage de la hauteur du tapis	Remplacez le sac-filtre en papier et/ou changez le filtre de sortie d'air. Enlevez tout débris dans le passage d'air : (1) Vérifiez que la brosse cylindrique n'est pas engorgée. (2) Retirez le sac en tissu et le sac-filtre du boîtier d'entrée d'air de l'aspirateur et vérifiez qu'il n'y a pas de débris. Réglez la hauteur à une position plus basse. Voir les instructions à la page 20.
La brosse ne tourne pas	Courroie usée ou brisée Obstruction	Remplacez la courroie, voir les instructions à la page 22. Enlevez tout débris dans le passage d'air : (1) Vérifiez que la brosse cylindrique n'est pas engorgée. (2) Retirez le sac en tissu et le sac-filtre du boîtier d'entrée d'air de l'aspirateur et vérifiez qu'il n'y a pas de débris. Vérifiez et réarmez le disjoncteur de 2,5 A situé sur la poignée, voir les instructions à la page 21.
L'aspirateur est difficile à pousser	Réglage de la hauteur du tapis Courroie usée ou brisée	Réglez la hauteur à une position plus élevée. Voir Réglage de la hauteur de la brosse à la page 20 des instructions. Remplacez la courroie, voir les instructions à la page 22.
L'aspirateur dégage une odeur de brûlé	Quelque chose est coincé dans la brosse cylindrique Courroie usée ou brisée	Enlevez tout débris dans le passage d'air : (1) Vérifiez que la brosse cylindrique n'est pas engorgée. (2) Retirez le sac en tissu et le sac-filtre du boîtier d'entrée d'air de l'aspirateur et vérifiez qu'il n'y a pas de débris. Remplacez la courroie, voir les instructions à la page 22.
La poussière s'échappe de l'aspirateur	Le sac-filtre n'est pas installé correctement	Assurez-vous que les sacs à poussière sont fixés solidement au collier d'entrée d'air, voir les instructions à la page 20.