

## GUIDE D'UTILISATION COMMERCIAL/INDUSTRIEL

MARQUE DE COMMERCE	SELKIRK	ENERGY VENT		SAF-T VENT		
Modèle	Zéro Clear	ICA	LD	EZ Seal	CI Plus	SC – Combustion scellée
Catégorie de produits	Conduit de graisse	Cheminée Type A	Évent de Type B pour le gaz	Évent spécial pour le gaz et raccord	Évent spécial pour le gaz et raccord	Évent spécial pour le gaz
Utilisation	Évacuation de cuisine  Enclos protecteur incorporé protection 2 heures contre le feu	Cheminée mazout/gaz	Évent pour certains appareils au gaz	Événements (horizontal et vertical) pour les appareils au gaz, peuvent être utilisés pour les appareils au gaz de catégorie ANSI I, II, III et IV à évacuation directe	Évent spécial pour appareils au gaz et les chaudières d'efficacité moyenne et élevée et les appareils au gaz de catégorie ANSI I, II, III et IV à évacuation directe	Événements (horizontal ou vertical) pour les appareils au gaz, peuvent être utilisés pour les appareils au gaz de catégorie ANSI I, II, III et IV, certains appareils et évacuation directe et les appareils à combustion scellée homologués
Combustibles et vapeurs	Vapeurs de cuisson	Gaz naturel Gaz propane Mazout #2	Gaz naturel Gaz propane	Gaz naturel Gaz propane	Gaz naturel Gaz propane	Gaz naturel Gaz propane
Pression	Négative, neutre ou positive	Négative ou neutre	Négative ou neutre	Négative, neutre ou positive (jusqu'à 8po d'eau)	Négative, neutre ou positive (jusqu'à 15po d'eau)	Négative, neutre ou positive (jusqu'à 8po d'eau)
Diamètres	5po – 36po	10po – 36po	14po – 36po	3po – 16po	6po – 32po	3po/5po – 4po/7po
Doublure intérieure	Acier inoxydable 304 ou 316	Acier inoxydable 304	Aluminium	AL 29-4C®	AL 29-4C®	AL 29-4C®
Enveloppe extérieure	Acier Inoxydable	Acier inoxydable 304	Galvalume	Aucune	Acier inoxydable	Acier inoxydable
Isolation	3po (75mm) Fibre haute température	1po Fibre haute température	1po d'air seulement	Aucune	Aucune	Aucune

SI AUCUNE SPÉCIFICATION NE RENCONTRE VOTRE APPLICATION, VEUILLEZ CONTACTER VOTRE REPRÉSENTANT LOCAL POUR UN SYSTÈME CONÇU SUR MESURE.



Selkirk Canada Corporation  
375 Green Road, Stoney Creek, Ontario Canada L8E 4A5  
Tél.: 1-888-SELKIRK (735-5475) • Télécopieur : 1-866-835-9624  
www.selkirkcommercial.com • info@selkirkcanada.com



CI001-F 01/06



## COMMERCIAL/INDUSTRIEL Guide d'utilisation de produits

Selkirk fabrique une ligne complète de produits d'évacuation et tuyaux de ventilation pour la plupart des applications commerciales. Ce tableau sert de référence générale pour les spécifications et de guide de références pour les produits Selkirk les mieux adaptés à vos besoins spécifiques.

### SERVICES TECHNIQUES

- Afin d'assister les utilisateurs de nos produits, nous offrons plusieurs services "sans frais additionnels", sur le chantier et à partir de nos usines, pour les entrepreneurs, les fabricants, les ingénieurs et les spécificateurs.

### SERVICE AUSSI PRÊT QUE VOTRE REPRÉSENTANT LOCAL

- Des investigations sur le chantier pour résoudre des problèmes d'évacuation peu communs.
- Assistance pour toute question concernant le code du bâtiment et l'approbation des matériaux.
- Préparation, pour les entrepreneurs et les ingénieurs, des extraits de dessins architecturaux, consultation pour les entrepreneurs, les officiers en bâtiments et les hommes de service.

### SERVICE EN PROVENANCE DES INGÉNIEURS DE NOS USINES

- Analyse pour régler les problèmes d'évacuation peu communs à l'aide de tests en laboratoire.
- Développement de pièces spéciales pour les besoins des clients.
- Des tables de capacité d'évacuation pour les manufacturiers de chaudières faisant face à des systèmes collecteurs de ventilations complexes ou peu communs.



**GUIDE D'UTILISATION COMMERCIAL/INDUSTRIEL**

MARQUE DE COMMERCE	SELKIRK METALBESTOS			
Modèle	IPS			
Catégorie de produits	Cheminée industrielle 540°C	Cheminée 760°C	Évent pour la graisse	Event-L
Utilisation	Évacuation pour moteurs ou unités de turbine, cheminées pour toutes sortes d'équipement de chauffage pour les édifices la ventilation des restaurants ou les tuyaux de graisse, etc.			Évacuation pour certains appareils au gaz/mazout
Combustibles et vapeurs	Tous les combustibles Presque toutes les vapeurs		Vapeurs de cuisson	Mazout et gaz
Pression	Négative, neutre ou positive			
Diamètres	5po - 48po (127mm - 1220 mm))		5po - 24po (127mm - 610mm)	
Doublure intérieure	Acier inoxydable 304 ou 316			
Enveloppe extérieure	Acier aluminisé ou acier inoxydable			
Isolation	Version C1 - 1po (25mm) Fibre haute température Version C2 - 2po (50mm) Fibre haute température Version C4 - 4po (100mm) Fibre haute température			

SI AUCUNE SPÉCIFICATION NE RENCONTRE VOTRE APPLICATION, VEUILLEZ CONTACTER VOTRE REPRÉSENTANT LOCAL POUR UN SYSTÈME CONÇU SUR MESURE.

**GUIDE D'UTILISATION COMMERCIAL/INDUSTRIEL**

MARQUE DE COMMERCE	SELKIRK METALBESTOS				
Modèle	DFS	DF	G	PS	
Catégorie de produits	Évent type L Évent de type b pour le gaz	Cheminée industrielle 540°C	Usage général	Cheminée industrielle 540°C	Conduit de graisse
Utilisation	Évacuation pour certains appareils au gaz/mazout	Cheminée pour appareils à deux combustibles	Conduit de graisse Évacuation des conduits de fumée Doublure de cheminée, chute évacuation de particules, etc.	Évacuation pour unités de moteurs ou turbines, cheminées pour toutes sortes d'appareils pour le chauffage des édifices, la ventilation des restaurants ou les tuyaux de graisse, etc.	
Combustibles et vapeurs	Gaz naturel Gaz propane Mazout #2		Tous les combustibles Presque toutes les vapeurs	Tous les combustibles Presque toutes les vapeurs	Vapeurs de cuisson
Pression	Négative ou neutre		Négative, neutre ou positive	Négative, neutre ou positive	
Diamètres	4po - 8po (102mm - 200mm)	10po - 24po (250mm - 610mm)	5po - 48po (127mm - 1220mm)	5po - 48po (127mm - 1220mm)	5po - 36po (127mm - 915mm)
Doublure intérieure	Acier inoxydable 304	Acier inoxydable 430	Acier inoxydable 304 ou 316	Acier inoxydable 304 ou 316	
Enveloppe extérieure	Acier galvanisé	Acier aluminisé	Aucun	Acier aluminisé ou acier inoxydable	
Isolation	1/2po (12mm) AIR		Aucun	1po (25mm) AIR	

SI AUCUNE SPÉCIFICATION NE RENCONTRE VOTRE APPLICATION, VEUILLEZ CONTACTER VOTRE REPRÉSENTANT LOCAL POUR UN SYSTÈME CONÇU SUR MESURE.