



Accessories for all Applications

- ACRD/ACRDBLS: **Remote Up/Down control** Stainless Steel/ Black Stainless (optional).
- AEWD5: **5’ Ext. cable for electrical panel**. Only required if electrical panel is more than two feet away from downdraft. Use up to 2 extension cables connected together.
- ATTD1/ATTD1BLS: **End Cap trim extension to expand 1” overall trim width**. Includes Left & Right trim caps Stainless Steel/ Black Stainless (optional).
- ATSKD30, 36, 48: **Gas cooktop seal kit**. Use if a gas cooktop is installed.
- MD6T, MD8T, and MD10T: **6”, 8” and 10” make-up air damper**.
- 641FA, 643FA, and 610FA; **6”, 8” and 10” Fresh Air inlets** for use with make-up air damper
Note:
 - For Range Top applications that are 48” or with grill, recommend Option 3 with EB15.
 - For Slide-in Range applications with grill, recommend Option 9 using dual outlet with EB15.

Option	FRONT Installation	Parts needed
1	Front / Internal / In Cabinet Ref. Page 8 spec sheet	D49M (30-36-48)
		PF6 - Internal blower
		408 – 8” Rd Duct / 432 - 8” Elbow (as required) /643 - 8” Rd wall cap
		ANKD – Recirculation kit (optional)
2	Front / Internal / Under Floor Ref. Page 9 spec sheet	D49M (30-36-48)
		PF6 - Internal blower
		ACVPD8 – Front panel rough-in plate 8” round
		408 – 8” Rd Duct / 432 - 8” Elbow (as required) /643 8” Rd wall cap
3	Front / Exterior or In-Line Ref. Page 13 spec sheet	D49M (30-36-48)
		EB9, EB12, EB15, ILB11 – Exterior or in-line blower
		ACVPD10 - Front panel rough-in plate 10” round
		410 – 10” Rd Duct / 418 - 10” Elbow (as required) / 441 - 10” Rd wall cap (if ILB11 in-line blower is used)



Option	REAR Installation	Parts needed
4	Rear / Internal / In Cabinet For Clear Front Ref. Page 11 spec sheet	D49M (30-36-48)
		PF6 - Internal blower
		ATKD30SB/30BLS, ATKD36SB/36BLS, ATKD48SB – Range trim kit SS or Blk SS (If slide-in range)
		AVDKD219 (1-7/8" x 19" rectangular adaptor) AEED2 (optional rectangular duct) AVDKD8 – Transition to 8" round
		408 – 8" Rd Duct / 432 - 8" Elbow (as required)
		ANKD – Recirculation kit (optional)
5	Rear / Internal / Under Floor For Clear Front Ref. Page 11 spec sheet	D49M (30-36-48)
		PF6 - Internal blower
		ATKD30SB/30BLS, ATKD36SB/36BLS, ATKD48SB – Range trim kit SS or Blk SS (If slide-in range)
		AVDKD219 (1-7/8" x 19" rectangular adaptor) AEED2 (optional rectangular duct) AVDKD8 – Transition to 8" round
		408 – 8" Rd Duct / 432 - 8" Elbow (as required) / 643 - 8" Rd. wall cap
6	Rear / exterior or in-line for Clear Front Ref. Page 14 spec sheet For 48" slide in range or applications with grill recommend using Option 9 with dual outlet and EB15.	D49M (30-36-48)
		EB9, EB12, EB15, ILB11 – Exterior or in-line blower
		ATKD30SB/30BLS, ATKD36SB/36BLS, ATKD48SB – Range trim kit SS or Blk SS (If slide-in range)
		AVDKD219 (1-7/8" x 19" rectangular adaptor) AEED2 (optional rectangular duct) AVDKD10 – Transition to 10" round
		410 – 10" Rd Duct / 418 - 10" Elbow (as required) / 441 - 10" Rd wall cap
Option	LEFT -RIGHT Installation	Parts needed
7	Left or Right / Internal / In Cabinet for Clear Front Ref. Page 10 spec sheet	D49M (30-36-48)
		PF6 - Internal blower
		ATKD30SB/30BLS, ATKD36SB/36BLS, ATKD48SB – Range trim kit SS or Blk SS (If slide-in range)
		AVDKD219 (1-7/8" x 19" rectangular adaptor) AEED2 (optional rectangular duct) AVDKD8 – Transition to 8" round
		408 – 8" Rd Duct / 432 - 8" Elbow (as required) 643 - 8" Rd. wall cap
		ANKD – Recirculation kit (optional)

8	Left or Right / Internal / Under Floor For Clear Front Ref. Page 10 spec sheet	D49M (30-36-48)
		PF6 - Internal blower
		ATKD30SB/30BLS, ATKD36SB/36BLS, ATKD48SB – Range trim kit SS or Blk SS (If slide-in range)
		AVDKD219 (1-7/8" x 19" rectangular adaptor) AEED2 (optional rectangular duct) AVDKD8 – Transition to 8" round
		408 – 8" Rd Duct / 432 - 8" Elbow (as required) 643 8" Rd. wall cap
9	Left or Right / Exterior or In-Line For Clear Front Ref. Page 14 spec sheet For 48" Pro slide in range or applications with grills recommend using dual outlet and EB15.	D49M (30-36-48)
		EB9, EB12, EB15, ILB11 – Exterior or in-line blower
		ATKD30SB/30BLS, ATKD36SB/36BLS, ATKD48SB – Range trim kit SS or Blk SS (If slide-in range)
		AVDKD219 (1-7/8" x 19" rectangular adaptor) AEED2 (optional rectangular duct) AVDKD10 – Transition to 10" round (for single outlet)
		2 X AVDKD8 – Transition to 8" round (for dual outlet)
		ATKD8810 – "Y" Transition Two 8" in to one 10" (for dual outlet), 441 10" Rd wall cap
Option	BELOW Installation	Parts needed
10	Below vent / Internal / Under Floor Ref. Page 12 spec sheet	D49M (30-36-48)
		PF6 - Internal blower
		ATKD30SB/30BLS, ATKD36SB/36BLS, ATKD48SB – Range trim kit SS or Blk SS (If slide-in range)
		AVDKD8 – Transition to 8" round
		408 – 8" Rd Duct / 432 - 8" Elbow (as required) 643 8" Rd. wall cap
		ANKD – Recirculation kit (optional)
11	Below vent / Exterior or In-Line Ref. Page 15 spec sheet For 48" Pro slide in range or applications with grills recommend using dual outlet and EB15.	D49M (30-36-48)
		EB9, EB12, EB15, ILB11 – Exterior or in-line blower
		ATKD30SB/30BLS, ATKD36SB/36BLS, ATKD48SB – Range trim kit SS or Blk SS (If slide-in range)
		AVDKD10 – Transition to 10" round
		410 – 10" Rd Duct / 418 - 10" Elbow (as required) / 441 10" Rd wall cap

Accessoires pour toutes les installations

- ACRD/ACRDBLS: **Commande à distance Montée/Descente** Acier inox. / Inox. noir (optionnel)
- AEWD5: **Rallonge de 5 pi pour le boîtier électrique.** Requisite seulement si le boîtier électrique est situé à plus de 2 pi de la hotte. Jusqu'à 2 rallonges peuvent être branchées en série.
- ATTD1/ATTD1BLS: **Capuchons de bordure pour élargir la bordure de 1 po.** Comprends les capuchons gauche et droit Acier inox./ Inox. noir (optionnel)
- ATSKD30, 36, 48: **Ensemble de joint d'étanchéité pour surface de caisson au gaz.** Lorsqu'en présence d'une cuisinière au gaz.
- MD6T, MD8T et MD10T: **Dispositif d'apport d'air** de 6 po, 8 po et 10 po de diamètre.
- 641FA, 643FA et 610FA: Événements muraux de 6 po, 8 po et 10 po de diamètre pour utilisation avec un dispositif d'apport d'air.

Note:

- Pour les cuisinières de 48 po de largeur ou munies de gril, l'Option 3 est recommandée avec le ventilateur extérieur EB15.
- Pour les cuisinières encastrées avec gril, l'Option 9 est recommandée avec le ventilateur extérieur EB15 et l'évacuation latérale à double conduit.

Option	Installation à l'avant	Pièces nécessaires
1	À l'avant / Interne / dans l'armoire Réf. Page 8 de la fiche technique	D49M (30-36-48)
		PF6 – Ventilateur interne
		408 – Conduit rond de 8 po / 432 - coude de 8 po (si requis) / 643 – Événement mural pour conduit rond de 8 po
		ANKD – Ensemble de recirculation (optionnel)
2	À l'avant / Interne / sous le plancher Réf. Page 9 de la fiche technique	D49M (30-36-48)
		PF6 – Ventilateur interne
		ACVPD8 – Plaque de raccordement avant pour conduit rond de 8 po
		408 – Conduit rond de 8 po / 432 - coude de 8 po (au besoin) / 643 – événement mural pour conduit rond de 8 po
3	À l'avant / Extérieur ou en ligne Réf. Page 13 de la fiche technique	D49M (30-36-48)
		EB9, EB12, EB15, ILB11 – Ventilateur extérieur ou en ligne
		ACVPD10 - Plaque de raccordement avant pour conduit rond de 10 po
		410 – Conduit rond de 10 po / 418 - coude de 10 po (au besoin) / 441 – événement mural pour conduit rond de 10 po (si le ventilateur en ligne ILB11 est utilisé)

Option	Installation à l'arrière	Pièces nécessaires
4	À l'arrière / Interne / Dans l'armoire Pour garder l'avant dégagé Réf. Page 11 de la fiche technique	D49M (30-36-48)
		PF6 – Ventilateur interne
		ATKD30SB/30BLS, ATKD36SB/36BLS, ATKD48SB – Ensemble de bordure pour cuisinière Inox. ou Inox. noir (si la cuisinière est encastrée)
		AVDKD219 (Adaptateur rectangulaire de 1-7/8 po x 19 po) AEED2 (conduit rectangulaire optionnel)
		AVDKD8 – Transition de rectangulaire vers 8 po rond
		408 – Conduit rond de 8 po / 432 - coude de 8 po (au besoin) ANKD – Ensemble de recirculation (optionnel)
5	À l'arrière / Interne / Sous le plancher Pour garder l'avant dégagé Réf. Page 11 de la fiche technique	D49M (30-36-48)
		PF6 – Ventilateur interne
		ATKD30SB/30BLS, ATKD36SB/36BLS, ATKD48SB – Ensemble de bordure pour cuisinière Inox. ou Inox. noir (si la cuisinière est encastrée)
		AVDKD219 (Adaptateur rectangulaire de 1-7/8 po x 19 po) AEED2 (conduit rectangulaire optionnel)
		AVDKD8 – Transition de rectangulaire vers 8 po rond
		408 – Conduit rond de 8 po / 432 - coude de 8 po (au besoin) / 643 – évent mural pour conduit rond de 8 po
6	À l'arrière / Extérieur ou en ligne Pour garder l'avant dégagé Réf. Page 14 de la fiche technique Pour les cuisinières encastrées de 48 po ou avec gril, il est recommandé d'utiliser l'option 9 avec EB15 en évacuation double.	D49M (30-36-48)
		EB9, EB12, EB15, ILB11 – Ventilateur extérieur ou en ligne
		ATKD30SB/30BLS, ATKD36SB/36BLS, ATKD48SB – Ensemble de bordure pour cuisinière Inox. ou Inox. noir (si la cuisinière est encastrée)
		AVDKD219 (Adaptateur rectangulaire de 1-7/8 po x 19 po) AEED2 (conduit rectangulaire optionnel)
		AVDKD10 – Transition de rectangulaire vers 10 po rond
		410 – Conduit rond de 10 po / 418 - coude de 10 po (au besoin) / 441 – évent mural pour conduit rond de 10 po
Option	Installation à GAUCHE – à DROITE	Pièces nécessaires
7	À gauche ou à droite / Interne / Dans l'armoire Pour garder l'avant dégagé Réf. Page 10 de la fiche technique	D49M (30-36-48)
		PF6 – Ventilateur interne
		ATKD30SB/30BLS, ATKD36SB/36BLS, ATKD48SB – Ensemble de bordure pour cuisinière Inox. ou Inox. noir (si la cuisinière est encastrée)
		AVDKD219 (Adaptateur rectangulaire de 1-7/8 po x 19 po) AEED2 (conduit rectangulaire optionnel)
		AVDKD8 – Transition de rectangulaire vers 8 po rond
		408 – Conduit rond de 8 po / 432 - coude de 8 po (au besoin) / 643 – évent mural pour conduit rond de 8 po ANKD – Ensemble de recirculation (optionnel)

8	À gauche ou à droite / Interne / Sous le plancher Pour garder l'avant dégagé Réf. Page 10 de la fiche technique	D49M (30-36-48)
		PF6 – Ventilateur interne
		ATKD30SB/30BLS, ATKD36SB/36BLS, ATKD48SB – Ensemble de bordure pour cuisinière Inox. ou Inox. noir (si la cuisinière est encastrée)
		AVDKD219 (Adaptateur rectangulaire de 1-7/8 po x 19 po) AEED2 (conduit rectangulaire optionnel) AVDKD8 – Transition de rectangulaire vers 8 po rond
		408 – Conduit rond de 8 po / 432 - coude de 8 po (au besoin) / 643 – évent mural pour conduit rond de 8 po
9	À gauche ou à droite / Extérieur ou en ligne / Pour garder l'avant dégagé Réf. Page 14 de la fiche technique Pour les cuisinières encastrées de 48 po ou avec gril, il est recommandé d'utiliser l'évacuation double avec EB15.	D49M (30-36-48)
		EB9, EB12, EB15, ILB11 – Ventilateur extérieur ou en ligne
		ATKD30SB/30BLS, ATKD36SB/36BLS, ATKD48SB – Ensemble de bordure pour cuisinière Inox. ou Inox. noir (si la cuisinière est encastrée)
		AVDKD219 (Adaptateur rectangulaire de 1-7/8 po x 19 po) AEED2 (conduit rectangulaire optionnel) AVDKD10 – Transition de rectangulaire vers 10 po rond 2 X AVDKD8 – Transition de rectangulaire à 8 po rond (pour évacuation double))
		ATKD8810 – Transition en « Y » de deux 8 po rond vers un 10 po rond (pour évacuation double), 441 - évent mural pour conduit rond de 10 po
Option	Installation par le dessous	Pièces nécessaires
10	Par le dessous / Interne / Sous le plancher Réf. Page 12 de la fiche technique	D49M (30-36-48)
		PF6 – Ventilateur interne
		ATKD30SB/30BLS, ATKD36SB/36BLS, ATKD48SB – Ensemble de bordure pour cuisinière Inox. ou Inox. noir (si la cuisinière est encastrée)
		AVDKD8 – Transition de rectangulaire vers 8 po rond
		408 – Conduit rond de 8 po / 432 - coude de 8 po (au besoin) / 643 – évent mural pour conduit rond de 8 po ANKD – Ensemble de recirculation (optionnel)
11	Par le dessous / Extérieur ou en ligne Réf. Page 15 de la fiche technique Pour les cuisinières encastrées de 48 po ou avec gril, il est recommandé d'utiliser l'évacuation double avec EB15.	D49M (30-36-48)
		EB9, EB12, EB15, ILB11 – Ventilateur extérieur ou en ligne
		ATKD30SB/30BLS, ATKD36SB/36BLS, ATKD48SB – Ensemble de bordure pour cuisinière Inox. ou Inox. noir (si la cuisinière est encastrée)
		AVDKD10 – Transition de rectangulaire vers 10 po rond
		410 – Conduit rond de 10 po / 418 - coude de 10 po (au besoin) / 441 – évent mural pour conduit rond de 10 po