



H4030BEF1



H3030DEF1 - montrée avec le HR4KIT



H2015DEF1



HK4030DDF

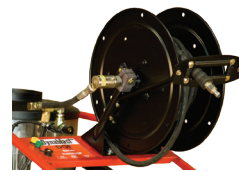
SÉRIE BEF & DEF BRÛLEUR AU MAZOUT	H3525 BEF1	H4030 BEF1/3A/3B/3C/3D	H2015 DEF1	H3025 DEF1	H3030 DEF1/3D
Moteur :	Électrique	Électrique	Électrique	Électrique	Électrique
À Entraînement :	Courroie	Courroie	Direct	Direct	Direct
Pression de service (lb/po) :	2 500	3 000	1 500	2 500	3 000
Débit (gal/min) :	3,5	4,0	2,0	3,0	3,0
Moteur (ch) :	6,0	7,5	2	5,0	6,0
Tension disponible (1-phase) :	230 V	230 V	115 V	230 V	230 V
Tension disponible (3-phase) :	-	208V/230V/460V/575V	-	-	575 V
Ampères :	28	32/30/22/12/10	20	30	30/7.5
Régime de la pompe (RPM) :	1 450	1 450	3 450	3 450	1 725
BTU (Élévation de Température):	315 000 (140° F)	315 000 (140° F)	172 000 (160° F)	300 000 (155° F)	300 000 (150° F)
Départ / arrêt automatique :	Yes	Yes	No	Yes	Yes
Dimension (Lo x La x H) :	54" x 31" x 46"	54" x 31" x 46"	42" x 26" x 40"	42" x 28" x 43"	42" x 28" x 43"
Poids à l'expédition :	580 lb	600 lb	290 lb	420 lb	425 lb



H4035DGF



H2527DGF



HR4KIT dévidoir pour DGF, DEF & DDF - Excluant H2015DEF1

**HR4KIT dévidoir offert en option DGF, DEF & DDF  
(Non disponible pour la H2015DEF1)**

Pression de service (lb/po) :	4,000 (Hannay PW2)
Construction :	Acier d'épaisseur 12 et 16
Température d'opération max :	250° F / 121° C
Dimension (Lo x La x H) :	20" x 20" x 24"
Poids à l'expédition :	36 lb

SÉRIE DDF & DGF BRÛLEUR AU MAZOUT	HK4030 DDF	H2527 DGF	H4035 DGF	HK4035 DGF	HS4035 DGF/S
Moteur :	Mazout	à Essence	à Essence	à Essence	à Essence
À Entraînement :	Direct	Direct	Direct	Direct	Direct
Pression de service (lb/po) :	3 000	2 700	3 500	3 500	3 500
Débit (gal/min) :	4,0	2,5	3,8	3,8	3,8
Moteur (ch) :	9.8 Kohler CH Démarrage Électrique	7.0 Subaru EX Démarrage Manuel	13.0 Honda GX Démarrage Électrique	14.0 Kohler CH Démarrage Électrique	14.0 Subaru EX Démarrage Manuel/ Démarrage Électrique
Régime de la pompe (RPM) :	3 600	3 600	3 600	3 600	3 600
BTU (Élévation de Température):	300 000 (140° F)	170 000 (135° F)	300 000 (140° F)	300 000 (140° F)	300 000 (140° F)
Brûleur :	12 Volt	12 Volt	12 Volt	12 Volt	12 Volt
Dimension (Lo x La x H) :	42" x 28" x 43"	42" x 18" x 32"	42" x 28" x 43"	42" x 28" x 43"	42" x 28" x 43"
Poids à l'expédition :	455 lb	389 lb	440 lb	450 lb	455 lb



HDC5235GHSS



HDC5235DK



H2015DEP1 - Brûleur au Propane

SÉRIE HDC BRÛLEUR AU MAZOUT	HDC5235GHSS	HDC5235DK
Moteur :	à Essence	Mazout
À Entraînement :	Courroie	Courroie
Pression de service (lb/po) :	3 500	3 500
Débit (gal/min) :	5,2	5,2
Moteur (ch) :	20.0 Honda GX 630 Démarrage Électrique	24.0 Kubota D1005 Démarrage Électrique
Régime de la pompe (RPM) :	1 350	1 350
BTU (Élévation de Température):	420 000 (140° F)	420 000 (140° F)
Brûleur :	12 Volt	12 Volt
Réservoir en Poly :	Oui	Oui
Dimension (Lo x La x H) :	60.5" x 30" x 54"	62" x 34" x 54"
Poids à l'expédition :	675 lb	940 lb

SÉRIE DEP BRÛLEUR AU PROPANE	H2015 DEP1
Moteur :	Électrique
À Entraînement :	Direct
Pression de service (lb/po) :	1 500
Débit (gal/min) :	2,0
Moteur (ch) :	2,0
Tension disponible (1-phase) :	115 V
Ampères :	20
Régime de la pompe (RPM) :	3 450
BTU (Élévation de Température):	197 000 (140° F)
Dimension (Lo x La x H) :	43" x 28" x 26"
Poids à l'expédition :	350 lb