



H4030BEF1



H3030DEF1 - montrée avec le HR4KIT



H2015DEF1



HK4030DDF

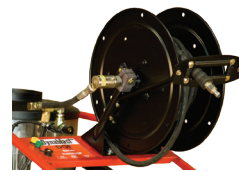
SÉRIE BEF & DEF BRÛLEUR AU MAZOUT	H3525 BEF1	H4030 BEF1/3A/3B/3C/3D	H2015 DEF1	H3025 DEF1	H3030 DEF1/3D
Moteur :	Électrique	Électrique	Électrique	Électrique	Électrique
À Entraînement :	Courroie	Courroie	Direct	Direct	Direct
Pression de service (lb/po) :	2 500	3 000	1 500	2 500	3 000
Débit (gal/min) :	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



UHEBEN/P Series



HBEN/P Series



Boîte de contrôle à distance HW07032 pour UHE BEN/P

HW07032 Boîte de contrôle à distance

Interrupteur pompe	Oui
Interrupteur brûleur	Oui
Interrupteur pour savon haute pression	Oui (DEMA DC401P24 Solénoïde Inclus)
Dimension Lon x Lar x Hau.	5" x 5" x 2.5"
Poids	2 lbs.



Support pour 2 réservoirs de propane - HW24607 pour UHE BEN/P



Régulateur pour 2 réservoirs - HWF1800B pour UHE BEN/P



Ensemble de roues 4"x13" pour la UHE BEN/P

SÉRIE BEN/P GAZ NATUREL / PROPANE	UHE422 BEN/P	UHE430 BEN/P	UHE520 BEN/P	UHE530 BEN/P
Pression de service (lb/po) :	2 200	3 000	2 000	3 000
Débit (gal/min) :	4,0	4,0	5,0	5,0
Moteur (ch) :	5,0	7,5	7,5	10,0
Tension disponible (1-phase) :	230 V	230 V	230 V	230 V
Tension disponible (3-phase) :	208/230/460/575	208/230/460/575	208/230/460/575	208/230/460/575
Ampères :	26/14/13/7/5	32/22/22/11/8	32/22/22/11/8	42/30/28/14/11
Régime de la pompe (RPM) :	1 450	1 450	1 450	1 450
BTU (Élévation de Température):	350 000 (150° F)	350 000 (150° F)	350 000 (125° F)	350 000 (125° F)
Commande de la soupape à gaz :	Electronic 24 V	Electronic 24 V	Electronic 24 V	Electronic 24 V
Départ / arrêt automatique :	Oui	Oui	Oui	Oui
Dimension (Lo x La x H) :	47" x 23" x 41"	47" x 23" x 41"	47" x 23" x 41"	47" x 23" x 41"
Poids à l'expédition :	560 lb	580 lb	580 lb	600 lb
Événement de type :	B	B	B	B

SÉRIE BEN/P GAZ NATUREL / PROPANE	H3620 BEN/P	H3823 BEN/P	H4030 BEN/P	H5030 BEN/P
Pression de service (lb/po) :	2 000	2 300	3 000	3 000
Débit (gal/min) :	3,6	3,8	4,0	5,0
Moteur (ch) :	5,0	6,0	7,5	10
Tension disponible (1-phase) :	-	230 V	230 V	230 V
Tension disponible (3-phase) :	208/230/460/575	-	208/230/460/575	208/230/460/575
Ampères :	14/13/7/5	30	32/22/22/11/8	42/30/28/14/11
Régime de la pompe (RPM) :	1 450	1 450	1 450	1 450
BTU (Élévation de Température):	345 000 (140° F)	345 000 (135° F)	345 000 (135° F)	345 000 (110° F)
Commande de la soupape à gaz :	Electronic 24 V	Electronic 24 V	Electronic 24 V	Electronic 24 V
Départ / arrêt automatique :	Oui	Oui	Oui	Oui
Dimension (Lo x La x H) :	47" x 23" x 41"	47" x 23" x 41"	47" x 23" x 41"	47" x 23" x 41"
Poids à l'expédition :	530 lb	535 lb	540 lb	560 lb
Événement de type :	A	A	A	A



Série BEE



HW3104 CHARIOT PORTATIF	
Chariot :	Acier
Pneus :	4 x 10"
Dimension (Lo x La x H) :	4.5" x 38" 26"
Évent de type :	40 lb

Chariot sur roues - HW3104
pour la BEE



Serpentin en acier inoxydable installer par
l'usine pour la Série BEE HW0713
(maximum 3000 psi)

SÉRIE BEE BRÛLEUR ÉLECTRIQUE	H2015 BEE3 C/D	H3123 BEE363C/D	H3123 BEE483D	H3620 BEE723C/D
À Entraînement :	Courroie	Courroie	Courroie	Courroie
Pression de service (lb/po) :	1 500	2 300	2 300	2 000
Débit (gal/min) :	2,0	3,1	3,1	3,6
Moteur (ch) :	2,0	5,0	5,0	5,0
Tension disponible (3-phase) :	460/575	460/575	575	460/575
Ampères :	48/38	51/41	53	96/77
Régime de la pompe (RPM) :	1400	1400	1400	1400
KW (Élévation de Température) :	36 (130° F)	36 (90° F)	48 (130° F)	72 (140° F)
Départ / arrêt automatique :	Oui	Oui	Oui	Oui
Matériau de serpentine :	Acier	Acier	Acier	Inoxydable
Dimension (Lo x La x H) :	34" x 22" x 31"	34" x 22" x 31"	34" x 22" x 31"	34" x 22" x 31"
Poids à l'expédition :	480 lb	490 lb	490 lb	490 lb

SÉRIE BEE BRÛLEUR ÉLECTRIQUE	H4030 BEE483D	H4030 BEE3C/D	H5030 BEE3C/D	H7120 BEE3C/D	H3620 BEE3CSS/DSS
À Entraînement :	Courroie	Courroie	Courroie	Courroie	Courroie
Pression de service (lb/po) :	3 000	3 000	3 000	2 000	2 000
Débit (gal/min) :	4,0	4,0	5,0	7,1	3,6
Moteur (ch) :	7,5	7,5	10	10	5
Tension disponible (3-phase) :	575	460V/575V	460V/575V	460V/575V	460V/575V
Ampères :	56	98/80	105/82	105/82	95/77
Régime de la pompe (RPM) :	1 400	1 400	1 400	1 400	1 400
KW (Élévation de Température) :	48 (75° F)	72 (130° F)	72 (110° F)	72 (75° F)	72 (140° F)
Départ / arrêt automatique :	Oui	Oui	Oui	Oui	Oui
Matériau de serpentine :	Acier	Acier	Acier	Acier	Inoxydable
Dimension (Lo x La x H) :	34" x 22" x 31"	34" x 22" x 31"	34" x 22" x 31"	34" x 22" x 31"	34" x 22" x 31"
Poids à l'expédition :	500 lb	500 lb	520 lb	520 lb	490 lb