

PIÈCES DÉTACHÉES ET ACCESSOIRES FACULTATIFS

Modèles GWM-050IE GWM-075IE GWM-100IE GWM-150IE GWM-200IE

GWM
CHAUDIERE FIXEE AU MUR
DE GAZ

RETENIR POUR LA RÉFÉRENCE FUTURE

These instructions must be affixed on or adjacent to the boiler.

Directives pour les commandes

Commander des pièces par l'entremise d'un fournisseur local.

Pour commander des pièces, noter d'abord le numéro de modèle et le numéro de série figurant sur la plaque signalétique de la chaudière.

Indiquer les renseignements suivants lors de la commande.

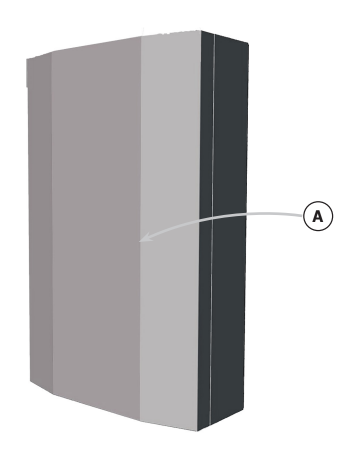
| Numéro de pièce |
|----------------------------------|
| Description de la pièce |
| Numéro de modèle de la chaudière |
| Numéro de série de la chaudière |



TABLE DES MATIÈRES

| Ensembles De Paroi 3 |
|---|
| Ensembles D'échangeur Thermique4 |
| Ensembles De Brûleur De Rechange6 |
| Ensembles De Dispositif D'allumage8 |
| Ensembles De Capteur De Flamme9 |
| Ensembles De Soupape De Gaz - 050/075/100/150/200 Mbh |
| Ensemble De Ventilateur - 050/075/100/150/200 Mbh |
| Ensembles De Conduite De Gaz Souple12 |
| Ensemble De Purgeur D'eau De Condensation13 |
| Ensemble De Collecteur De Condensation - 050/075/10014 |
| Ensemble De Collecteur De Condensation - 150/20015 |
| Ensemble De Module De Commande16 |
| Ensemble D'interface De L'utilisateur |
| Ensembles De Faisceau De Câbles |
| Ensembles De Thermocontact De Surface D'échangeur Thermique18 |
| Ensemble De Conversion De Gaz |
| Accessoires Facultatifs20 |
| Support De Montage Mural Non Inclus Avec Kit De Cric |
| Kit De Cric Nº 24001026620 |
| Ensemble De Haute Altitude |
| Divers : Pièces De Rechange22 |
| Turdou Douido |

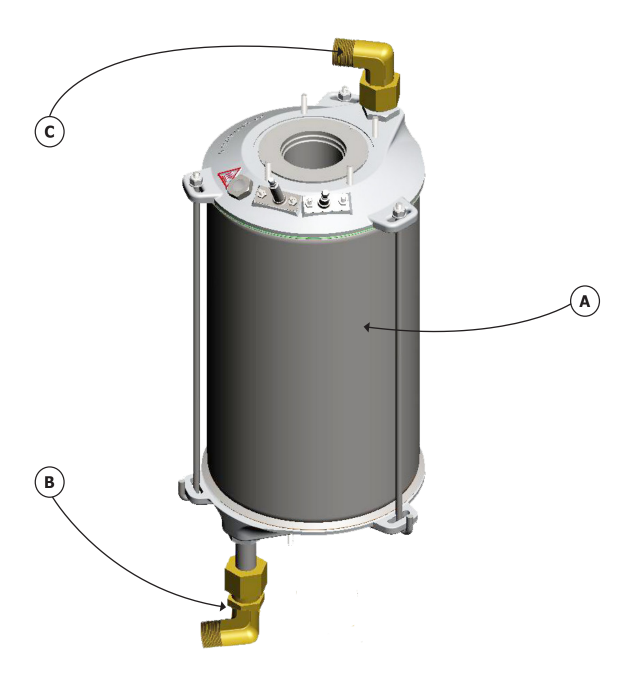
ENSEMBLES DE PAROI



| 050/075/100 <i>Paroi</i> # 550003137 | | | | | | |
|---|--------------------------------|-------------|-----|--|--|--|
| ITEM | DESCRIPTION | Nº DE PIÈCE | QTÉ | | | |
| Α | Le w/joint supérieur de Veston | - | 1 | | | |

| 150/200 <i>Paroi</i> # 550003140 | | | | | | |
|-------------------------------------|----------------------------------|---|---|--|--|--|
| ITEM | ITEM DESCRIPTION N° DE PIÈCE QTÉ | | | | | |
| Α | Le w/joint supérieur de Veston | - | 1 | | | |

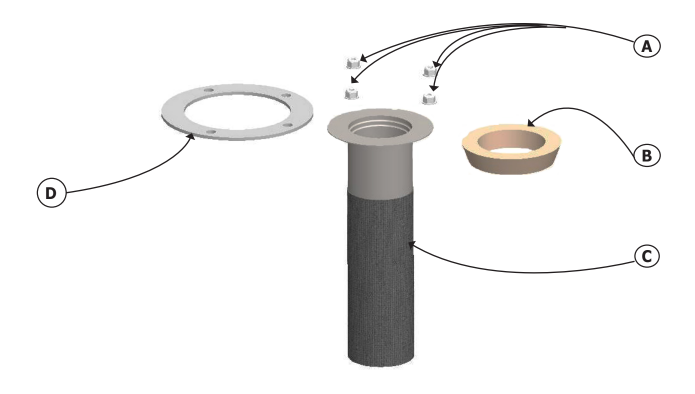
ENSEMBLES D'ÉCHANGEUR THERMIQUE



ENSEMBLES D'ÉCHANGEUR THERMIQUE

| | | 050 Ensemble d'échangeur thermique n° 55000227 | 1 | |
|---|------|---|-------------|-----|
| Ensemble | ITEM | DESCRIPTION | Nº DE PIÈCE | QTÉ |
| d'échangeur thermique n° 550002271; | А | Module d'échangeur thermique (comprend : dispositif d'allumage, tige de flamme) | - | 1 |
| comprend | В | Raccord réducteur, droit 20 mm, tube x 3/4 NPT | - | 1 |
| tous les | С | Raccord, à compression 90°, tube de 20 mm x 3/4 NPT | - | 1 |
| éléments énumérés | * | Mode d'emploi | 240008928 | 1 |
| | | 075 Ensemble d'échangeur thermique nº 55000272 | | |
| Ensemble | ITEM | DESCRIPTION | Nº DE PIÈCE | QTÉ |
| d'échangeur thermique n° 550002272; | А | Module d'échangeur thermique (comprend : dispositif d'allumage, tige de flamme) | - | 1 |
| comprend | В | Raccord réducteur, droit 20 mm, tube x 3/4 NPT | - | 1 |
| tous les | С | Raccord, à compression 90°, tube de 20 mm x 3/4 NPT | - | 1 |
| éléments énumérés | * | Mode d'emploi | 240008928 | 1 |
| | | 100 Ensemble d'échangeur thermique nº 550002773 | 3 | |
| Ensemble d'échangeur | А | Module d'échangeur thermique (comprend : dispositif d'allumage, tige de flamme) | - | 1 |
| thermique nº 550002273; | В | Raccord réducteur, droit 20 mm, tube x 3/4 NPT | - | 1 |
| comprend tous les | С | Raccord, à compression 90°, tube de 20 mm x 3/4 NPT | - | 1 |
| éléments énumérés | * | Mode d'emploi | 240008928 | 1 |
| | | 150 Ensemble d'échangeur thermique nº 550002774 | 4 | |
| Ensemble | ITEM | DESCRIPTION | Nº DE PIÈCE | QTÉ |
| d'échangeur thermique no | А | Module d'échangeur thermique (comprend : dispositif d'allumage, tige de flamme) | - | 1 |
| 550002274; comprend | В | Raccord réducteur, droit 20 mm, tube x 3/4 NPT | - | 1 |
| tous les | С | Raccord, à compression 90°, tube de 20 mm x 3/4 NPT | - | 1 |
| éléments énumérés | * | Mode d'emploi | 240008928 | 1 |
| | | 200 Ensemble d'échangeur thermique nº 55000277! | 5 | |
| Ensemble d'échangeur | А | Module d'échangeur thermique (comprend : dispositif d'allumage, tige de flamme) | - | 1 |
| thermique nº 550002275; | В | Raccord réducteur, droit 20 mm, tube x 3/4 NPT | - | 1 |
| comprend | С | Raccord, à compression 90°, tube de 20 mm x 3/4 NPT | - | 1 |
| tous les éléments énumérés | * | Mode d'emploi | 240008928 | 1 |
| * Non représen | té | | | |

ENSEMBLES DE BRÛLEUR DE RECHANGE



| 50/075/100/150/200 Ensemble d'inspection du brûleur nº 550002280 | | | | | | |
|--|------|--------------------------------|--|-------------|-----|--|
| | ITEM | DESCRIPTION | | Nº DE PIÈCE | QTÉ | |
| | Α | Écrou 1/4 po - 20 | Écrou 1/4 po - 20 | | 8 | |
| Ensemble | В | Manchon du brûle | Manchon du brûleur, réfractaire | | 1 | |
| d'inspection du brûleur no | D | Joint d'étanchéité combustible | Joint d'étanchéité, entrée d'air/ combustible | | 1 | |
| 550002280; comprend tous les | * | * O-ring 50/075/100 150/200 | 50/075/100 | - | 1 | |
| éléments énumérés | | | - | 1 | | |
| | * | 8-32 Hex Nut | | - | 4 | |
| | * | Mode d'emploi | | 240008931 | 1 | |
| * Non représenté | | | | | | |

ENSEMBLES DE BRÛLEUR DE RECHANGE

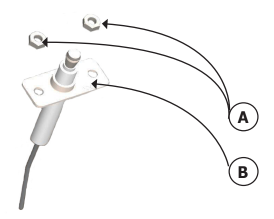
| 0! | 50 Ense | mble de brûleur | de rechange nº 55 | 0002276 | |
|---|---------|-----------------------|--------------------------|-------------|-----|
| | ITEM | DESCRIPTION | | Nº DE PIÈCE | QTÉ |
| | Α | Écrou 1/4 po - 20 | | - | 4 |
| Faranchia da | В | Manchon du brûleur | , réfractaire | - | 1 |
| Ensemble de brûleur de rechange | С | Brûleur 50K BTU | | - | 1 |
| nº 550002276; | D | Joint d'étanchéité, é | entrée d'air/combustible | - | 1 |
| comprend tous les | 44 | | 050/075/100 | - | 1 |
| éléments énumérés | * | O-ring | 150/200 | - | 1 |
| | * | 8-32 Hex Nut | | - | 1 |
| | * | Mode d'emploi | | 240008933 | 1 |
| 07 | 75 Ense | mble de brûleur | de rechange nº 55 | 0002277 | |
| | ITEM | DESCRIPTION | | Nº DE PIÈCE | QTÉ |
| - | Α | Écrou 1/4 po - 20 | | - | 4 |
| | В | Manchon du brûleur | , réfractaire | - | 1 |
| Ensemble de brûleur de rechange | С | Brûleur 75K BTU | | - | 1 |
| nº 550002277; comprend tous les éléments énumérés | D | Joint d'étanchéité, e | ntrée d'air/combustible | - | 1 |
| | al. | | 050/075/100 | - | 1 |
| | * | O-ring | 150/200 | - | 1 |
| | * | 8-32 Hex Nut | | - | 1 |
| | * | Mode d'emploi | | 240008933 | 1 |
| 10 | 00 Ense | mble de brûleur | de rechange nº 55 | 0002278 | |
| | Α | Écrou 1/4 po - 20 | | - | 4 |
| | В | Manchon du brûleur | , réfractaire | - | 1 |
| Ensemble de | С | Brûleur 100K BTU | | - | 1 |
| brûleur de rechange | D | Joint d'étanchéité, e | ntrée d'air/combustible | - | 1 |
| nº 550002278; comprend tous les | * | O site a | 050/075/100 | - | 1 |
| éléments énumérés | Ψ. | O-ring | 150/200 | - | 1 |
| | * | 8-32 Hex Nut | | - | 1 |
| | * | Mode d'emploi | | 240008933 | 1 |
| 150 | /200 En | semble de brûle | ur de rechange nº ! | 550002279 | |
| | Α | Écrou 1/4 po - 20 | | - | 4 |
| | В | Manchon du brûleur | , réfractaire | - | 1 |
| Ensemble de | С | Brûleur 150K BTU | | - | 1 |
| brûleur de rechange | D | Joint d'étanchéité, e | ntrée d'air/combustible | - | 1 |
| nº 550002279; comprend tous les | | <u> </u> | 050/075/100 | - | 1 |
| éléments énumérés | * | O-ring | 150/200 | - | 1 |
| | * | 8-32 Hex Nut | , | - | 1 |
| | * | Mode d'emploi | | 240008833 | 1 |

ENSEMBLES DE DISPOSITIF D'ALLUMAGE



| 050/075/100 Ensemble de dispositif d'allumage nº 550002190 | | | | | | |
|--|-----------|-----------------------|-------------|-----|--|--|
| Franchia da diamacitis | ARTICLE | DESCRIPTION | Nº DE PIÈCE | QTÉ | | |
| Ensemble de dispositif d'allumage nº | А | 8-32, écrou | - | 2 | | |
| 550002190; c omprend | В | Dispositif d'allumage | - | 1 | | |
| tous les éléments | С | Joint de l'allumeur | - | 1 | | |
| énumérés | * | Mode d'emploi | 240008592 | 1 | | |
| 150/200 Ensemb | le de dis | positif d'allumage | nº 550002 | 282 | | |
| E 11 1 1: 1: 1: 1: | ARTICLE | DESCRIPTION | Nº DE PIÈCE | QTÉ | | |
| Ensemble de dispositif d'allumage nº | А | 8-32, écrou | - | 2 | | |
| 550002282; c omprend | В | Dispositif d'allumage | - | 1 | | |
| tous les éléments | С | Joint de l'allumeur | - | 1 | | |
| énumérés | * | Mode d'emploi | 240008592 | 1 | | |
| * Non représenté | | | | | | |

ENSEMBLES DE CAPTEUR DE FLAMME



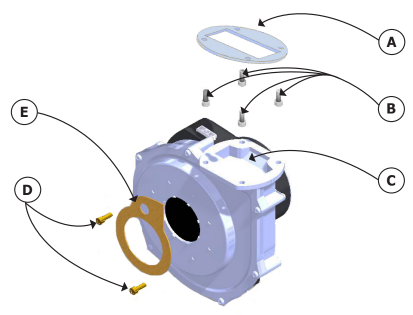
| 050/075/100 Ensemble de capteur de flamme nº 550002283 | | | | | | | |
|--|------------------|--------------------|--------------|------|--|--|--|
| Ensemble de | ARTICLE | DESCRIPTION | Nº DE PIÈCE | QTÉ | | | |
| capteur de flamme nº 550002283; | А | 8-32, écrou | - | 2 | | | |
| c omprend tous les | В | Capteur de flamme | - | 1 | | | |
| éléments énumérés | * | Mode d'emploi | 240008593 | 1 | | | |
| 150/200 Ens | emble d | e capteur de flamm | ne nº 550002 | 2284 | | | |
| Ensemble de | ARTICLE | DESCRIPTION | Nº DE PIÈCE | QTÉ | | | |
| capteur de flamme | Α | 8-32, écrou | - | 2 | | | |
| nº 550002284; c omprend tous les | В | Capteur de flamme | - | 1 | | | |
| éléments énumérés | * | Mode d'emploi | 240008593 | 1 | | | |
| * Non représenté | * Non représenté | | | | | | |

ENSEMBLES DE SOUPAPE DE GAZ - 050/075/100/150/200 MBH



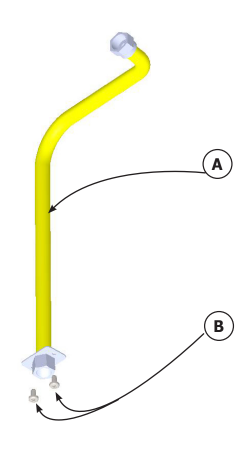
| | 050 | Ensemble de soupape de gaz nº 550002 | 329 | |
|---------------------------------|---------|---|-------------|-----|
| Ensemble de | А | Soupape de gaz, 10050, VK4115V | - | 1 |
| soupape de gaz | В | Bride 1/2 po 45900 400-122B, joints toriques et vis | 1235008 | 1 |
| nº 550002329; comprend tous | С | Vis, T25 Torx | - | 2 |
| les éléments | D | Joint d'étanchéité, liège | 1250021 | 1 |
| énumérés | * | Mode d'emploi | 240008939 | 1 |
| | 075 | Ensemble de soupape de gaz nº 550002 | 285 | |
| | ARTICLE | DESCRIPTION | Nº DE PIÈCE | QTÉ |
| Ensemble de | Α | Soupape de gaz, 50/75, 120V, VK4115V | - | 1 |
| soupape de gaz | В | Bride 1/2 po 45900 400-122B, joints toriques et vis | 1235008 | 1 |
| nº 550002285; comprend tous | С | Vis, T25 Torx | - | 2 |
| les éléments | D | Joint d'étanchéité, liège | 1250021 | 1 |
| énumérés | * | Mode d'emploi | 240008939 | 1 |
| | 100 | Ensemble de soupape de gaz nº 550002 | 286 | |
| Ensemble de | Α | Soupape de gaz, 100, VK4115V | - | 1 |
| soupape de gaz | В | Bride 1/2 po 45900 400-122B, joints toriques et vis | 1235008 | 1 |
| nº 550002286; comprend tous | С | Vis, T25 Torx | - | 2 |
| les éléments | D | Joint d'étanchéité, liège | 1250021 | 1 |
| énumérés | * | Mode d'emploi | 240008939 | 1 |
| | 150 | Ensemble de soupape de gaz nº 550002 | 287 | |
| Ensemble de | А | Soupape de gaz, 10050, VK4115F | - | 1 |
| soupape de gaz nº 550002287; | В | Bride 1/2 po 45900 400-122B, joints toriques et vis | 1235008 | 1 |
| comprend tous | С | Vis, T25 Torx | - | 2 |
| les éléments | D | Joint d'étanchéité, liège | 1250021 | 1 |
| énumérés | * | Mode d'emploi | 240008939 | 1 |
| | 200 | Ensemble de soupape de gaz nº 550002 | 2288 | |
| Ensemble de | А | Soupape de gaz, 200, VK4115F | - | 1 |
| soupape de gaz nº 550002288; | В | Bride 1/2 po 45900 400-122B, joints toriques et vis | 1235008 | 1 |
| comprend tous | С | Vis, T25 Torx | - | 2 |
| les éléments | D | Joint d'étanchéité, liège | 1250021 | 1 |
| énumérés | * | Mode d'emploi | 240008939 | 1 |
| * Non représente | é | | | |

ENSEMBLE DE VENTILATEUR - 050/075/100/150/200 MBH



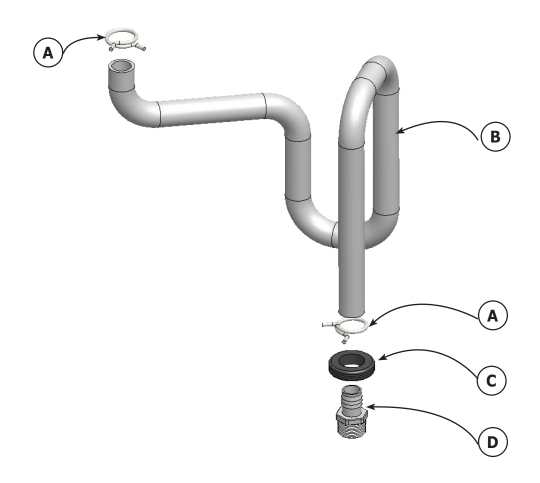
| | 050 | /075/100 Ensemble de ventilateur nº 55000229 |)1 | 1 |
|-------------------------------|---------|---|-------------|-----|
| | ARTICLE | DESCRIPTION | Nº DE PIÈCE | QTÉ |
| | А | Joint d'étanchéité, ventilateur/pièce de transition | 240011291 | 1 |
| Ensemble de ventilateur no | В | Vis,10-24 X 1/2 po en acier inoxydable, blocage | - | 4 |
| 550002291; | С | Ventilateur, 120 V 50/60 Hz, RG130/0800-3612 | - | 1 |
| comprend tous | D | Vis, T25 Torx | - | 2 |
| les éléments énumérés | E | Joint d'étanchéité, liège | 1250021 | 1 |
| Citameres | * | ¼-20 Ecrou de Bride de Sort | | |
| | * | Mode d'emploi | 240008943 | 1 |
| | | 150 Ensemble de ventilateur nº 550002292 | | |
| | ARTICLE | DESCRIPTION | Nº DE PIÈCE | QTÉ |
| | А | Joint d'étanchéité, ventilateur/pièce de transition | 240011291 | 1 |
| Ensemble de ventilateur no | В | Vis,10-24 X 1/2 po en acier inoxydable, blocage | - | 4 |
| 550002292; | С | Ventilateur, 120 V 50/60 Hz, RG148/1200-3612 | - | 1 |
| comprend tous | D | Vis, T25 Torx | - | 2 |
| les éléments énumérés | E | Joint d'étanchéité, liège | 1250021 | 1 |
| enumeres | * | 1/4-20 Ecrou de Bride de Sort | | |
| | * | Mode d'emploi | 240008943 | 1 |
| | | 200 Ensemble de ventilateur nº 550002293 | | |
| | ARTICLE | DESCRIPTION | Nº DE PIÈCE | QTÉ |
| | А | Joint d'étanchéité, ventilateur/pièce de transition | 240011291 | 1 |
| Ensemble de ventilateur no | В | Vis,10-24 X 1/2 po en acier inoxydable, blocage | - | 4 |
| 550002293; | С | Ventilateur, 120 V 50/60 Hz, RG148/1200-3633 | - | 1 |
| comprend tous | D | Vis, T25 Torx | - | 2 |
| les éléments énumérés | Е | Joint d'étanchéité, liège | 1250021 | 1 |
| Citatile | * | ¼-20 Ecrou de Bride de Sort | | |
| | * | Mode d'emploi | 240008943 | 1 |
| * Non représenté | | | | |

ENSEMBLES DE CONDUITE DE GAZ SOUPLE



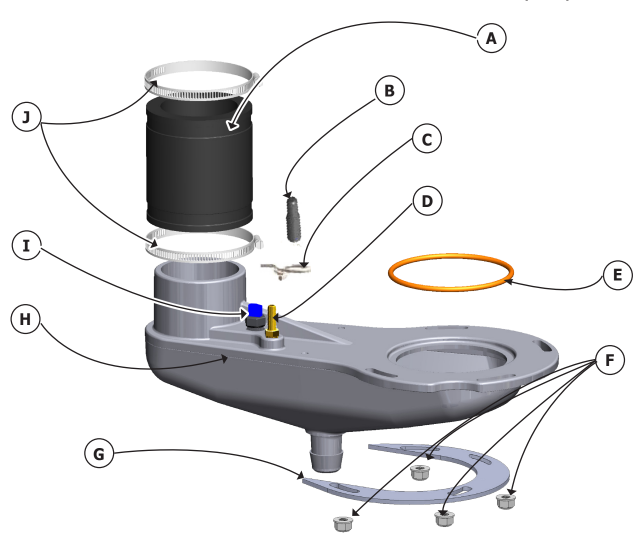
| 050 | 050/075/100 Ensemble de conduite de gaz souple nº 550002289 | | | | | | |
|--|---|---|-------------|-----|--|--|--|
| Ensemble de | ARTICLE | DESCRIPTION | Nº DE PIÈCE | QTÉ | | | |
| conduite de | Α | Conduite de gaz souple, 23½ po | - | 1 | | | |
| gaz souple nº 550002289; | В | Vis, 12-24 x 1/2, type F, Philips, PH zinc | - | 2 | | | |
| comprend tous les éléments énumérés | * | Mode d'emploi | 240008941 | 1 | | | |
| 1 | 50/200 | Ensemble de conduite de gaz souple nº 55000 | 02290 | | | | |
| Ensemble de | ARTICLE | DESCRIPTION | Nº DE PIÈCE | QTÉ | | | |
| conduite de | Α | Conduite de gaz souple, 28 po | - | 1 | | | |
| gaz souple nº 550002290; | В | Vis, 12-24 x 1/2, type F, Philips, PH zinc | - | 2 | | | |
| comprend tous les éléments énumérés | * | Mode d'emploi | 240008941 | 1 | | | |
| * Non représenté | | | | | | | |

ENSEMBLE DE PURGEUR D'EAU DE CONDENSATION



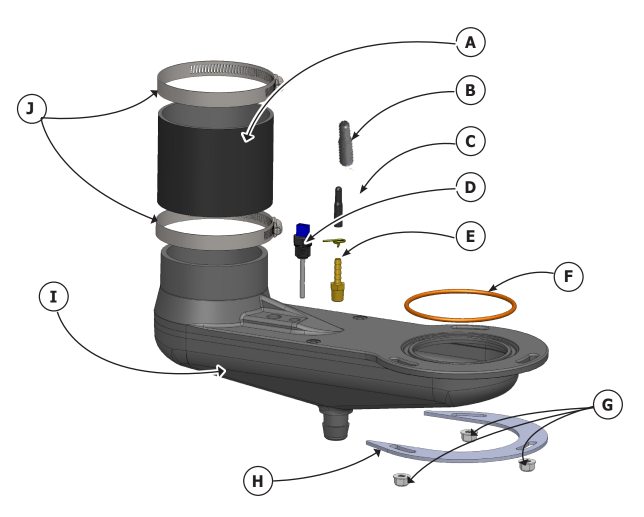
| 050 | /075/10 | 00 Ensemble de purgeur d'eau de condensati | on nº 5500022 | 996 |
|--|---------|--|---------------|-----|
| Ensemble | ARTICLE | DESCRIPTION | Nº DE PIÈCE | QTÉ |
| de purgeur | A | Bride de raccord, 1 1/8 po | 240008406 | 2 |
| d'eau de condensation | В | Purgeur d'eau de condensation | - | 1 |
| nº 550002296; | С | L'oeillet, Heyco 1" ID x 1,75" OD | - | 1 |
| comprend tous les éléments | D | L'accouplement, Barbelé 3/4" | - | 1 |
| énumérés | * | Mode d'emploi | 240008948 | 1 |
| 1 | 50/200 | Ensemble de purgeur d'eau de condensation | nº 550002297 | |
| Ensemble | ARTICLE | DESCRIPTION | Nº DE PIÈCE | QTÉ |
| de purgeur d'eau de | А | Bride de raccord, 1 1/8 po | 240008406 | 2 |
| condensation | В | Purgeur d'eau de condensation | - | 1 |
| nº 550002297; | С | L'oeillet, Heyco 1" ID x 1,75" OD | - | 1 |
| comprend tous les éléments énumérés | D | L'accouplement, Barbelé 3/4" | - | 1 |
| | * | Mode d'emploi | 240008948 | 1 |
| * Non représente | é | | | |

ENSEMBLE DE COLLECTEUR DE CONDENSATION - 050/075/100



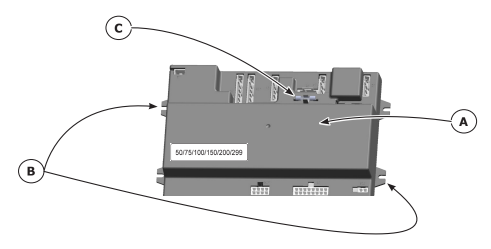
| 050/075/100 Ensemble de collecteur de condensation nº550002294 | | | | | |
|--|------|--|-------------|-----|--|
| | ITEM | DESCRIPTION | Nº DE PIÈCE | QTÉ | |
| | Α | Accouplement flexible | - | 1 | |
| | В | Plafonner du vinyle noir 3/16" | 1230006 | 1 | |
| Ensemble de | С | Le serre-joint, le Rotor | 1110001 | 1 | |
| collecteur de | D | Tuyau à barbelures | 1230010 | 1 | |
| condensation no 550002294; | Е | Joint d'étanchéité, collecteur de condensation | 240008261 | 1 | |
| comprend tous | F | Écrou, ¼-20, à tête hexagonale | - | 4 | |
| les éléments | G | Support de collecteur du tuyau d'évacuatio | 109008777 | 1 | |
| énumérés | Н | Collecteur de condensation en plastique | - | 1 | |
| | I | Capteur, évacuation | 240008227 | 1 | |
| | J | Collier, acier inoxydable, idéal nº 44. | - | 2 | |
| | * | Mode d'emploi | 240008946 | 1 | |
| * Non représenté | | | | | |

ENSEMBLE DE COLLECTEUR DE CONDENSATION - 150/200



| 150/ | 150/200 Ensemble de collecteur de condensation nº550002295 | | | | | |
|----------------------------|--|--|-------------|-----|--|--|
| | ITEM | DESCRIPTION | Nº DE PIÈCE | QTÉ | | |
| | Α | Accouplement flexible | - | 1 | | |
| | В | Plafonner du vinyle noir 3/16" | 1230006 | 1 | | |
| Ensemble de | С | Le serre-joint, le Rotor | 1110001 | 1 | | |
| collecteur de | D | Capteur, évacuation | 240008227 | 1 | | |
| condensation no 550002295; | Е | Tuyau à barbelures | 1230010 | 1 | | |
| comprend tous | F | Joint d'étanchéité, collecteur de condensation | 240010288 | 1 | | |
| les éléments | G | Écrou, ¼-20, à tête hexagonale | - | 3 | | |
| énumérés | Н | Support de collecteur du tuyau d'évacuation | 109008776 | 1 | | |
| | I | Collecteur de condensation en plastique | - | 1 | | |
| | J | Collier, acier inoxydable, idéal nº 44. | - | 2 | | |
| | * | Mode d'emploi | 240008946 | 1 | | |
| * Non représenté | | | | | | |

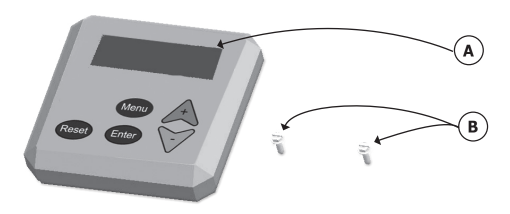
ENSEMBLE DE MODULE DE COMMANDE



| 050/075/ | 050/075/100/150/200/299 Ensemble de module de commande nº 550002583 | | | | | |
|----------------------------------|---|--|-------------|-----|--|--|
| Ensemble de | ARTICLE | DESCRIPTION | Nº DE PIÈCE | QTÉ | | |
| module de | А | Module de commande | - | 1 | | |
| commande nº 550002583; | В | Vis, 8-32 x 3/8, ECD, à fente, autotaraudeuse | - | 4 | | |
| comprend tous les éléments | С | Fusible, 3,15 A CA, 250 V, Verre Slo-Blo 5 x 20 mm (un fusible supplémentaire est fourni avec le module de commande de la chaudière) | 240008665 | 1 | | |
| énumérés | * | Mode d'emploi | 240009314 | 1 | | |
| * Non représen | té | | • | | | |

REMARQUE : SI LA CHAUDIÈRE A ÉTÉ CONVERTIE POUR UTILISATION EN HAUTE ALTITUDE, REMPLACER LA COMMANDE ACTUELLE AVEC UN ENSEMBLE POUR HAUTE ALTITUDE SEULEMENT. (VOIR PAGE 20)

ENSEMBLE D'INTERFACE DE L'UTILISATEUR



| 050/075/100/150/200 Ensemble d'interface utilisateur nº 550002299 | | | | | | |
|---|---------|-----------------------------------|-------------|-----|--|--|
| Ensemble | ARTICLE | DESCRIPTION | Nº DE PIÈCE | QTÉ | | |
| d'interface utilisateur nº 550002299; | Α | Commande d'interface utilisateur | - | 1 | | |
| | В | Vis, 8 x 1/2 B, ECD, à fente, SZN | - | 2 | | |
| comprend tous les éléments énumérés | * | Mode d'emploi | 240008930 | 1 | | |
| * Non représenté | | | | | | |

ENSEMBLES DE FAISCEAU DE CÂBLES

| | 050/075/100 Ensemble de faisceau de câbles nº 550003200 | | | | | |
|------------------------------------|---|-------------|-----|--|--|--|
| Ensemble | DESCRIPTION | Nº DE PIÈCE | QTÉ | | | |
| de faisceau | Ensemble de faisceau de câbles de la chaudière principale 50/75/100 | - | 1 | | | |
| de câbles nº | Faisceau de fils d'interface utilisateur | - | 1 | | | |
| 550003200; comprend | Bague de décharge de traction | - | 1 | | | |
| tous les | Clip de bloc de jonction basse tension | - | 5 | | | |
| éléments | Vis, 8-32 x 5/16, autotaraudeuse, mise à la terre, vert | - | 1 | | | |
| énumérés | Mode d'emploi | 240011560 | 1 | | | |
| | 150/200 Ensemble de faisceau de câbles nº 5500 | 03201 | | | | |
| Ensemble | DESCRIPTION | Nº DE PIÈCE | QTÉ | | | |
| de faisceau | Ensemble de faisceau de câbles de la chaudière principale 150/200 | - | 1 | | | |
| de câbles nº | Faisceau de fils d'interface utilisateur | - | 1 | | | |
| 550003201; comprend tous les | Bague de décharge de traction | - | 1 | | | |
| | Clip de bloc de jonction basse tension | - | 5 | | | |
| éléments | Vis, 8-32 x 5/16, autotaraudeuse, mise à la terre, vert | - | 1 | | | |
| énumérés | Mode d'emploi | 240011560 | 1 | | | |

ENSEMBLES DE THERMOCONTACT DE SURFACE D'ÉCHANGEUR THERMIQUE

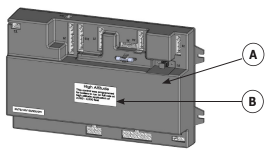
| 50/75/100 Ensemble de thermocontact de surface d'échangeur thermique Kit #550002554 | | | | | |
|--|-------------|-----|--|--|--|
| DESCRIPTION | Nº DE PIÈCE | QTÉ | | | |
| Support de thermocontact 50/75/100 | - | 1 | | | |
| Thermocontact L300-40F | 240009508 | 1 | | | |
| Faisceau de câbles, Thermocontact | - | 1 | | | |
| Mode d'emploi | 240009568 | 1 | | | |
| 150/200 Ensemble de thermocontact de surface d'échangeur thermique Kit #550002555 | | | | | |
| Support de thermocontact 150/200 | - | 1 | | | |
| Thermocontact L300-40F 240009508 1 | | | | | |
| Faisceau de câbles, Thermocontact | - | 1 | | | |
| Mode d'emploi | 240009568 | 1 | | | |

ENSEMBLE DE CONVERSION DE GAZ

| | 050 Ensemble de conversion de gaz n | ° 550002303 | | |
|--|--|-------------|-----|--|
| Ensemble de | DESCRIPTION | Nº DE PIÈCE | QTÉ | |
| conversion de gaz no | Orifice, PL,3.8mm | - | 1 | |
| 550002303; | Étiquette, « Conversion effectuée par » | - | 2 | |
| comprend | Étiquette, plaque de conversion « Nat. vers PL » | - | 1 | |
| tous les éléments | Étiquette, plaque de conversion « PL vers Nat. » | - | 1 | |
| énumérés | Mode d'emploi | 240008957 | 1 | |
| | 075 Ensemble de conversion de gaz n | ° 550002304 | | |
| Ensemble de | DESCRIPTION | Nº DE PIÈCE | QTÉ | |
| conversion de gaz n ^o | Orifice, PL, 3.9mm | - | 1 | |
| 550002304; | Étiquette, « Conversion effectuée par » | - | 2 | |
| comprend | Étiquette, plaque de conversion « Nat. vers PL » | - | 1 | |
| tous les éléments | Étiquette, plaque de conversion « PL vers Nat. » | - | 1 | |
| énumérés | Mode d'emploi | 240008957 | 1 | |
| 100 Ensemble de conversion de gaz nº 550002305 | | | | |
| Ensemble de | DESCRIPTION | Nº DE PIÈCE | QTÉ | |
| conversion de gaz n ^o | Orifice, PL, 4.6mm | - | 1 | |
| 550002305; | Étiquette, « Conversion effectuée par » | - | 2 | |
| comprend | Étiquette, plaque de conversion « Nat. vers PL » | - | 1 | |
| tous les éléments | Étiquette, plaque de conversion « PL vers Nat. » | - | 1 | |
| énumérés | Mode d'emploi | 240008957 | 1 | |
| | 150 Ensemble de conversion de gaz n | ° 550002306 | | |
| Ensemble de | DESCRIPTION | Nº DE PIÈCE | QTÉ | |
| conversion de gaz n ^o | Orifice, PL, 5.4mm | - | 1 | |
| 550002306; | Étiquette, « Conversion effectuée par » | - | 2 | |
| comprend | Étiquette, plaque de conversion « Nat. vers PL » | - | 1 | |
| tous les éléments | Étiquette, plaque de conversion « PL vers Nat. » | - | 1 | |
| énumérés | Mode d'emploi | 2400085957 | 1 | |
| | 200 Ensemble de conversion de gaz n | ° 550002307 | | |
| Ensemble de | DESCRIPTION | Nº DE PIÈCE | QTÉ | |
| conversion de gaz n ^o | Orifice, PL, 5.9mm | - | 1 | |
| 550002307; | Étiquette, « Conversion effectuée par » | - | 2 | |
| comprend | Étiquette, plaque de conversion « Nat. vers PL » | - | 1 | |
| tous les éléments | Étiquette, plaque de conversion « PL vers Nat. » | - | 1 | |
| énumérés | Mode d'emploi | 240008957 | 1 | |

ACCESSOIRES FACULTATIFS

Ensemble de haute altitude



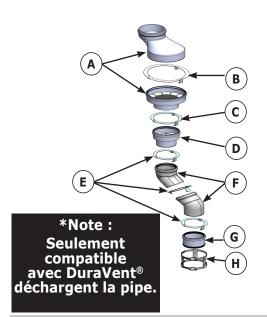
| *050/075/100/150/200 ENSEMBLE DE HAUTE ALTITUDE Nº 550002819 | | | | | |
|---|-----------------|---|----------------|-----|--|
| Ensemble de haute | ITEM | DESCRIPTION | Nº DE PIÈCE | QTÉ | |
| altitude no 550002819; comprend tous les éléments | А | Module de commande - haute altitude 2000 à 4500 pieds (609,6 à 1371,6 m). | - | 1 | |
| | В | Étiquette pour haute altitude | - | 1 | |
| énumérés | NON ILLUSTRÉ | Directives, haute altitude | 240010113 | 1 | |

Kit de cric



| Kit de cric Nº 240010266 | | | | | | |
|--------------------------|---|-------------|-----|--|--|--|
| | DESCRIPTION | Nº DE PIÈCE | QTÉ | | | |
| | Montant gauche - pas interchangeables | - | 1 | | | |
| | Montant droit - pas interchangeables | - | 1 | | | |
| | Étape de Base | - | 2 | | | |
| Kit de cric | Renfort | - | 2 | | | |
| #240010266 | Traverse supérieure | - | 1 | | | |
| inclut tous | Traverse inférieure | - | 1 | | | |
| les éléments | Pied | - | 4 | | | |
| répertoriés | 1/4 - 20 x&dentelée Boulon à tête hexagonale à embase | - | 26 | | | |
| | 1/4 - 20 Hex dentelée l'écrou à embase | - | 26 | | | |
| | 5/16 - 18 x ¾ dentelée vis à tête hexagonale | - | 4 | | | |
| | 5/16 - 18 dentelé l'écrou à embase | - | 4 | | | |
| | Instructions, statif au sol | 240010265 | 1 | | | |

Commune de combustion d'aération Kit de clapet antiretour



| 150/ | 150/200 Commune de combustion d'aération Kit de clapet antiretour N° 240010299 | | | | |
|------|---|-----|--|--|--|
| ITEM | DESCRIPTION | QTÉ | | | |
| Α | 2 Morceau Arrière de distributeur de débit | 1 | | | |
| В | 6" Bande de verrouillage | 1 | | | |
| С | 4 " Bande de verrouillage | 1 | | | |
| D | 3" à 4" Manchon grossisseur | 1 | | | |
| Е | 3" Bande de verrouillage | 3 | | | |
| F | 3" coude 45° | 2 | | | |
| G | 3" Adaptateur de raccord PVC | 1 | | | |
| Н | Connecteur adaptateur | 1 | | | |
| - | Instructions | 1 | | | |

ACCESSOIRES FACULTATIFS

| 050/075/100 Les condensats du neutraliseur Kit Nº 550003006 | | | | |
|---|---------------|------------|--|--|
| DESCRIPTION | Nº DE PIÈCE | QTÉ | | |
| Les condensats du neutraliseur | 240010862 inc | lut : | | |
| Neutraliseur Tube | - | 1 | | |
| 3/4" Barbelés Y | - | 1 | | |
| 3/4" Union | - | 2 | | |
| 10Ft 3/4" flexible | - | 1 | | |
| 3/4" Collier de flexible | - | 6 | | |
| 3/4" NPT to 3/4" Barb | - | 3 | | |
| Matériau neutralisation | 240010871 | 2.5 lbs | | |
| Base/mur collier de fixation | - | 2 | | |
| Instructions | 240010861 | 1 | | |

| 200 Las sandanasta du n | | I/!L |
|---|----------------|------------|
| 200 Les condensats du no Nº 55000300 | | KIT |
| DESCRIPTION | Nº DE PIÈCE | QTÉ |
| Les condensats du neutraliseur 2400 | 10863 inclut : | |
| Neutralisant Double tube | - | 2 |
| 3/4" Barbelés Y | - | 1 |
| 3/4" Union | - | 2 |
| 10Ft 3/4" flexible | - | 1 |
| 3/4" Collier de flexible | - | 6 |
| 3/4" NPT de 3/4" Barb | - | 3 |
| Matériau neutralisation | 240010871 | 2.5 lbs |
| Base/mur collier de fixation | - | 2 |
| Instructions | 240010861 | 1 |

| Chaudière en acier inoxydable Kit de sortie du signal d'alarme #550002997 | | | | | |
|---|-------------|-----|--|--|--|
| DESCRIPTION | Nº DE PIÈCE | QTÉ | | | |
| Faisceau de câblage de sortie d'alarme | 240010829 | 1 | | | |
| Remplaçant le faisceau de fils de sortie d'alarme | 240011269 | 1 | | | |
| Instructions de kit | 240010830 | 1 | | | |

| Trousses d'évent concentrique | | | | | |
|--|-------------|--|--|--|--|
| DESCRIPTION | Nº DE PIÈCE | | | | |
| Trousse d'évent concentrique de 2 po (1) | 29570 | | | | |
| Trousse d'évent concentrique de 3 po (2) | 29571 | | | | |
| (1) 2" Pour l'usage avec 050/075/100 | | | | | |
| (2) 3" Pour l'usage avec 075-200 | | | | | |

| Ensem | ble de capteur pour plusieurs chaudières n | ° 550002186 | |
|---|--|-------------|-----|
| Ensemble de | DESCRIPTION | Nº DE PIÈCE | QTÉ |
| capteur pour plusieurs chaudières nº 550002186; | Capteur, 12K, CTN, 6 x 45 mm | 240008465 | 1 |
| | Puits, 1/2 NPT cuivre/laiton | 240008466 | 1 |
| comprend tous les | Agrafe de verrouillage du puits de capteur | 240008467 | 1 |
| éléments énumérés | Mode d'emploi, capteur pour plusieurs chaudières | 240008959 | 1 |

| Trousse de raccordement d'appareil de chauffage supplémentaire (par ex. : solaire, bois, etc.) Nº 550002875 | | | | | |
|---|-------------------------------------|-------------|-----|--|--|
| | DESCRIPTION | Nº DE PIÈCE | QTÉ | | |
| La trousse nº 550002875; | Commande AR822 | Z140C | 2 | | |
| | Capteur de système | 240008465 | 1 | | |
| comprend tous les éléments énumérés | Puits de capteur du système | 240008466 | 1 | | |
| enumeres | Agrafe de puits | 240008467 | 1 | | |
| | Instructions relatives à la trousse | 240010355 | 1 | | |

DIVERS: PIÈCES DE RECHANGE

| Replacement Parts | | | | | |
|-------------------|---|-----------|--|--|--|
| | DESCRIPTION | PART # | | | |
| | Câble de dispositif d'allumage | 240008844 | | | |
| | Hublot | 240008235 | | | |
| | Pompe, Grundfos UP15-42F (050/075/100) | 240008246 | | | |
| | Pompe, Grundfos UP26-99 (150/200) | 240008701 | | | |
| F ORE | Robinet de purge de la chaudière | 240009323 | | | |
| | Dispositif d'arrêt en cas de faible niveau d'eau, Hydrolevel Safeguard 1100 MINI, 24 V CA | 240008250 | | | |
| The second second | Interrupteur en cas de dépassement de température d'eau d'approvisionnement | 240008290 | | | |
| | Capteur, eau de retour (050/075/100) | 240008226 | | | |
| udlin. | Capteur, eau de retou (100/150/200) | 240008703 | | | |
| | Capteur, évacuation | 240008227 | | | |
| 75 | Bride de raccord, 1 1/8 po (Condensate Trap) | 240008406 | | | |

| Replacement Parts | | | | | |
|-------------------|---|-----------|--|--|--|
| | DESCRIPTION | PART # | | | |
| | Clapet à bille 1/2 po femelle, NPT x 5/8 po, FLR (robinet d'alimentation) | 240008297 | | | |
| | Soupape de sûreté, (30 PSI), Conbraco 10- 407-05 | VR-001.01 | | | |
| | Évent, watts FV-4M1, 1/4 NPT | 240008458 | | | |
| | Support mural Modèles 50/75/10 | 109008079 | | | |
| = = | Support mural Modèles 150/200 | 109008347 | | | |
| | Bouchon de vinyle noir, 3/16 po (servant avec l'interrupteur manométrique) | 1230006 | | | |
| 7 | Bride de raccord, (Collecteur de Condensat) | 1110001 | | | |

DIVERS: PIÈCES DE RECHANGE

| Replacement Parts | | | | | |
|-------------------|---|-----------|--|--|--|
| | DESCRIPTION PART # | | | | |
| | Thermocontact L300-40F | 240009508 | | | |
| | Capteur, extérieur | 240008225 | | | |
| | ** Indicateur, température/ pression, tige de 2 po (0 ~ 75 psi) | 1260006 | | | |
| | ** Indicateur, température/ pression, tige de 2 po (0 ~ 200 psi) | GA00501 | | | |
| | Fusible, 3,15 A CA, 250 V, Verre Slo-Blo 5 x 20 mm | 240008665 | | | |
| | Relais, 120 VCA, 10 A | 240008410 | | | |

^{*} Lors de la commande d'une pompe en option autres que ceux fournis par l'usine, 4 champ sourced longue correcte vis peuvent être nécessaires.

^{**} Pour système de basse pression , utilisez 0~75 psi fourni par l'usine pression jauge de température. Système de pression supérieure à 60 psi, utiliser en option ou le champ sourced 0~200 psi pression jauge de température.

^{***} Pour système de chauffage à haute pression du système de 25 psi, source de champ correcte de sûreté et de décharge.

INDEX RAPIDE

| ENSEMBLE | ENSEMBLE | S' | APPI MC | .IQU DÈL | DELES | | DIRECTIVES |
|--|--------------------------------|----------|------------|-------------|----------|----------|------------|
| NOM | Nº | 50 | 75 | 100 | 150 | 200 | N° |
| | | | | | | | |
| Trousse de raccordement d'appareil de chauffage supplémentaire (par ex. : solaire, bois, etc.) | 550002875 | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | 240010355 |
| Sortie de signal d'alarme Kit | 550002997 | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | 240010830 |
| Ventilateur | 550002291 | ✓ | ✓ | ✓ | | | |
| Ensemble de rechange | 550002292 | | | | ✓ | | 240008943 |
| Ensemble de rechange | 550002293 | | | | | ✓ | |
| | 550002276 | ✓ | | | | | |
| Brûleur | 550002277 | | ✓ | | | | 240008933 |
| | 550002278 | | | ✓ | | | 240008933 |
| Ensemble de rechange | 550002279 | | | | ✓ | ✓ | |
| | 550002809 | | | | | | 240010106 |
| Inspection du brûleur Ensemble | 550002380 | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | 240008931 |
| Les condensats du neutraliseur | 550003006 | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | | 240040064 |
| Kit | 550003005 | | | | | ✓ | 240010861 |
| Évent concentrique | 29570 (2po) | ✓ | ✓ | ✓ | | | N/A |
| Ensemble | 29571 (3po) | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | N/A |
| Ensemble de clapet antiretour pour évent commun | 240010299 | | | | ✓ | ✓ | N/A |
| Collecteur de condensation | 550002294 | ✓ | ✓ | ✓ | | | |
| Ensemble de rechange | 550002295 | | | | ✓ | ✓ | 240008946 |
| Purgeur d'eau de condensation | 550002296 | √ | √ | √ | | | 240000040 |
| Ensemble de rechange | 550002297 | | | | √ | ✓ | 240008948 |
| Module de commande | 550002500 | | | | | | 24000014 |
| Ensemble de rechange | 550002583 | ✓ | √ | ✓ | √ | ✓ | 240009314 |
| Capteur de flamme | 550002283 | ✓ | ✓ | ✓ | | | |
| Ensemble de rechange | 550002284 | | | | √ | ✓ | 240008593 |
| Conduite de gaz souple | 550002289 | √ | ✓ | √ | | | |
| Ensemble de rechange | 550002290 | | | | √ | ✓ | 240008941 |
| | 550002329 | √ | | | | | |
| | 550002285 | | ✓ | | | | |
| Soupape de gaz (automatique) | 550002286 | | | √ | | | 240008939 |
| Ensemble de rechange | Ensemble de rechange 550002287 | | √ | | , | | |
| | 550002288 | | | | | ✓ | |
| Ensemble de thermocontact de | 550002554 | √ | √ | √ | | | |
| surface d'échangeur thermique Ensemble | 550002555 | | | | ✓ | ✓ | 240009568 |

INDEX RAPIDE

| ENSEMBLE | ENSEMBLE | S' | S'APPLIQUE AUX MODÈLES | | | DIRECTIVES | |
|--|-----------|----------|---------------------------|----------|----------|------------|-----------|
| NOM | N° | 50 | 75 | 100 | 150 | 200 | N° |
| Kit de cric | 240010266 | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | 240010265 |
| Échangeur thermique | 550002271 | ✓ | | | | | |
| | 550002272 | | ✓ | | | | |
| Ensemble de rechange | 550002273 | | | ✓ | | | 240008928 |
| Liisemble de rechange | 550002274 | | | | √ | | |
| | 550002275 | | | | | ✓ | |
| Ensemble de rechange Ensemble | 550002819 | √ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | 240010113 |
| Dispositif d'allumage Ensemble de rechange | 550002190 | ✓ | ✓ | ✓ | | | 240000502 |
| | 550002282 | | | | ✓ | ✓ | 240008592 |
| | 550002303 | √ | | | | | 240008957 |
| G.,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,, | 550002304 | | ✓ | | | | |
| Conversion au gaz PL Ensemble | 550002305 | | | ✓ | | | |
| Litsettible | 550002306 | | | | ✓ | | |
| | 550002307 | | | | | ✓ | |
| Capteur pour plusieurs chaudières Ensemble | 550002186 | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | 240008959 |
| Paroi | 550003137 | ✓ | ✓ | ✓ | | | |
| Ensemble de rechange | 550003140 | | | | ✓ | ✓ | - |
| Interface utilisateur Ensemble de rechange | 550002299 | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | 240008930 |
| Faisceau de câbles | 550003200 | ✓ | ✓ | ✓ | | | |
| Ensemble de rechange | 550003201 | | | | ✓ | ✓ | 240011560 |

NOTES

NOTES

