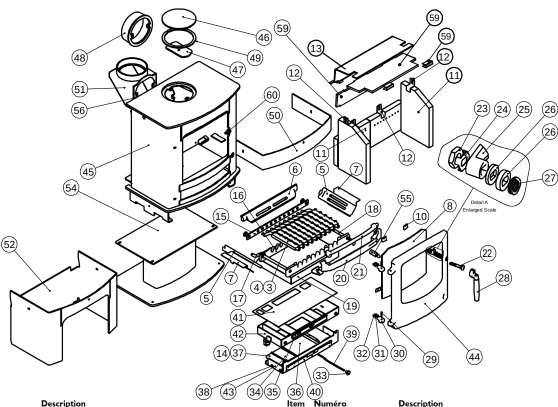
Issue G



| Item | Numéro | Description |
|------|-------------|---|
| 1 | 008/PY23S | Kit de joints de porte (avec colle) |
| 2 | 008/FW29 | Colle de joint de porte |
| 3 | 002/CG20 | Barre de grille |
| 4 | 002/CG20S10 | Ensemble de barres de grille (10) |
| 5 | 002/CY15 | Grille d'arrivé d'air latérale |
| 6 | 002/AY16 | Grille d'arrivée d'air arrière |
| 7 | 004/BY24 | Plaque - chute de cendre |
| 8 | 006/PY18 | Vitre vitrocéramique (avec joint) |
| 9 | 008/PY45 | Joint pour vitre |
| 10 | 004/KV23 | Pattes de fixation de vitres |
| 11 | 011/HS29S | Ensemble de briques réfractaires(4) |
| 12 | 004/XV30 | Pattes de fixation briques réfractaires |
| 13 | 010/HS31 | Déflecteur |
| 14 | 008/CY26S | Jeux de joints céramiques |
| 15 | 012/AY33 | Barre d'actionnement de la grille |
| 16 | 002/AY30 | Barre de support de la grille |
| 17 | 012/AY13 | Tige de transmission |
| 18 | 012/AY15 | Tige de criblage |
| 19 | 004/PY17 | Cendrier |
| 20 | 002/AY07B | Pare bûches inférieur |
| 21 | 002/AY08 | Pare bûches supérieur |
| 22 | 002/RY15 | Bouton et axe de loquet |
| 23 | 008/FFN001 | Écrou d'axe |
| 24 | 004/ST008 | Rondelle avec languette de blocage |
| 25 | 002/AY14 | Loquet de la porte |
| 26 | 010/ST031 | Rondelle d'espacement |
| 27 | 008/FFW015 | Rondelle Grower hélicoïdale double |
| 28 | 008/PY13 | Poignée pour porte, cendrier, |
| 29 | 008/BW39/S | Jeu d'axes de charnière |
| 30 | 002/PY24 | Gond |
| 31 | 004/PY25B | Ecarteur du Gond 0.9mm |

004/PY25A

| Ecarteur du Gond 2mm Bouton commande Quattroflow Clapet - air secondaire Glissière de réglage d'air de Clapet - air primaire Clapet - air secondaire et dérivation Axes de clapets avec fixations Axe commande Quattroflow Montage de commande Quattroflow Joint céramique boîtier supérieur Boîtier supérieur Quattroflow Boîtier inférieur Quattroflow Porte Foyer d'acier industriel monobloc Plaque d'obturation Plaque de fixation Buse de sortie en fonte |
|---|
| Clapet - air secondaire Glissière de réglage d'air de Clapet - air primaire Clapet - air secondaire et dérivation Axes de clapets avec fixations Axe commande Quattroflow Montage de commande Quattroflow Joint céramique boîtier supérieur Boîtier supérieur Quattroflow Boîtier inférieur Quattroflow Porte Foyer d'acier industriel monobloc Plaque d'obturation Plaque de fixation |
| Glissière de réglage d'air de Clapet - air primaire Clapet - air secondaire et dérivation Axes de clapets avec fixations Axe commande Quattroflow Montage de commande Quattroflow Joint céramique boîtier supérieur Boîtier supérieur Quattroflow Boîtier inférieur Quattroflow Porte Foyer d'acier industriel monobloc Plaque d'obturation Plaque de fixation |
| Clapet - air primaire Clapet - air secondaire et dérivation Axes de clapets avec fixations Axe commande Quattroflow Montage de commande Quattroflow Joint céramique boîtier supérieur Boîtier supérieur Quattroflow Boîtier inférieur Quattroflow Porte Foyer d'acier industriel monobloc Plaque d'obturation Plaque de fixation |
| Clapet - air secondaire et dérivation Axes de clapets avec fixations Axe commande Quattroflow Montage de commande Quattroflow Joint céramique boîtier supérieur Boîtier supérieur Quattroflow Boîtier inférieur Quattroflow Porte Foyer d'acier industriel monobloc Plaque d'obturation |
| Axes de clapets avec fixations Axe commande Quattroflow Montage de commande Quattroflow Joint céramique boîtier supérieur Boîtier supérieur Quattroflow Boîtier inférieur Quattroflow Porte Foyer d'acier industriel monobloc Plaque d'obturation Plaque de fixation |
| Axe commande Quattroflow Montage de commande Quattroflow Joint céramique boîtier supérieur Boîtier supérieur Quattroflow Boîtier inférieur Quattroflow Porte Foyer d'acier industriel monobloc Plaque d'obturation Plaque de fixation |
| Montage de commande Quattroflow Joint céramique boîtier supérieur Boîtier supérieur Quattroflow Boîtier inférieur Quattroflow Porte Foyer d'acier industriel monobloc Plaque d'obturation Plaque de fixation |
| Joint céramique boîtier supérieur Boîtier supérieur Quattroflow Boîtier inférieur Quattroflow Porte Foyer d'acier industriel monobloc Plaque d'obturation Plaque de fixation |
| Boîtier supérieur Quattroflow Boîtier inférieur Quattroflow Porte Foyer d'acier industriel monobloc Plaque d'obturation Plaque de fixation |
| Boîtier inférieur Quattroflow Porte Foyer d'acier industriel monobloc Plaque d'obturation Plaque de fixation |
| Porte Foyer d'acier industriel monobloc Plaque d'obturation Plaque de fixation |
| Foyer d'acier industriel monobloc Plaque d'obturation Plaque de fixation |
| Plaque d'obturation Plaque de fixation |
| Plaque de fixation |
| • |
| Buse de sortie en fonte |
| |
| Joint corde de fixation du conduit de |
| Socle bas (cache Quattroflow) |
| Adaptateur vertical arrière |
| Bûcher |
| Socle - Colonne |
| Bouton de tige de criblage |
| Plaque d'identification |
| |
| |
| Ensemble de briques de Déflecteur |
| Arrêt de loquet |
| Eorteur de cendre (optionnel) |

Collecteur d'air externe

*Ces articles ne sont pas montrés sur le schéma. Les prix sont corrects à la date montrée mais peuvent être sujets au changement sans communication préalable. Les prix incluent la livraison en France Pour obtenir les pièces de rechange contactez votre dépositaire local en lui donnant le modèle, le numéro de la pièce et la description. En cas de difficulté entrez en contact avec le fabricant à l'adresse montrée. Ce schéma est pour l'identification seulement.

charnwood bishops way, newport, isle of wight po30 5ws, united kingdom t:+44 (0)1983 537799 • F:+44 (0)1983 537788 • Spares@charnwood.com • www.charnwood.com



^{008/}AY37 34 004/CY22S 004/CY21 004/CY22P 004/AY22-1S 004/CY24 004/PY32 004/HS23 008/RY16 010/PY20 42 010/CY19 44# 002/PY01/A 001/PY10 45 012/TW09 46 010/AY51 47 48# 002/CH12B 008/NV38 49 010/PY36 50 010/TW33 51# 010/PY33 52# 010/PY34 54# 55 002/AY27 012/HS19 56 57* 004/HS12 58* 004/HS11 59 011/HS39S 60 010/PY38 010/BW51 61* 62* 010/PY52A