

SECTION F — MÉCANIQUE; ÉCLAIRAGE; CHAUFFAGE; ARMEMENT; SAUTAGE

F23 APPAREILS À COMBUSTION; PROCÉDÉS DE COMBUSTION

F23M ARMATURES, ENVELOPPES, PAROIS OU PORTES SPÉCIALEMENT ADAPTÉES AUX CHAMBRES DE COMBUSTION, p.ex. AUTELS; DISPOSITIFS DE DÉFLEXION D'AIR, DE FLAMMES OU DE PRODUITS DE COMBUSTION DANS LES CHAMBRES DE COMBUSTION; DISPOSITIFS DE SÉCURITÉ SPÉCIALEMENT ADAPTÉS AUX CHAMBRES DE COMBUSTION; DÉTAILS DES CHAMBRES DE COMBUSTION NON PRÉVUS AILLEURS

3/00 Autels [1, 2006.01]

- 3/02 • modifiés pour permettre la circulation des fluides, p.ex. air, vapeur, eau [1, 2006.01]
- 3/04 • • pour le refoulement de gaz, p.ex. air, vapeur [1, 2006.01]
- 3/06 • • • à l'intérieur du foyer ou vers le foyer [1, 2006.01]
- 3/08 • • • au dehors du foyer, p.ex. vers la sortie des fumées [1, 2006.01]
- 3/10 • • • transversalement [1, 2006.01]
- 3/12 • caractérisés par leur forme ou leur structure (F23M 3/02 a priorité) [1, 2006.01]
- 3/14 • • avec ouvertures pour le passage des produits de combustion [1, 2006.01]
- 3/16 • • construits par sections, p.ex. en utilisant des traverses ou des panneaux [1, 2006.01]
- 3/18 • • doubles, multiples [1, 2006.01]
- 3/20 • • comprenant des pièces rapportées en matériaux réfractaires, totalement ou en partie [1, 2006.01]
- 3/22 • mobiles; réglables [1, 2006.01]

5/00 Armatures; Enveloppes; Parois (construction ou support des parois de tubes pour chaudières à vapeur F22B) [1, 2006.01]

- 5/02 • caractérisées par la forme des briques ou des blocs utilisés (matériaux céramiques C04B 33/00, C04B 35/00) [1, 2006.01]
- 5/04 • Supports pour enveloppes [1, 2006.01]
- 5/06 • Voûtes ou ciels pour chambres de combustion (F23M 5/02, F23M 5/04 ont priorité) [1, 2006.01]
- 5/08 • Refroidissement des armatures, enveloppes ou parois; Tubes de parois [1, 2006.01]

7/00 Portes [1, 2006.01]

- 7/02 • Châssis à cet effet [1, 2006.01]
- 7/04 • Refroidissement des portes ou des châssis de portes [1, 2006.01]

9/00 Chicane ou déflecteurs pour l'air ou les produits de combustion (associés structurellement aux brûleurs F23D); Écrans de foyer [1, 2006.01]

- 9/02 • dans les arrivées d'air [1, 2006.01]
- 9/04 • avec passage des amenées d'air dans les chicanes ou déflecteurs [1, 2006.01]
- 9/06 • dans les boîtes à feu [1, 2006.01]
- 9/08 • Chicanes ou déflecteurs hélicoïdaux ou à double courbure [1, 2006.01]
- 9/10 • Chicanes ou déflecteurs en forme de tubes, p.ex. dans des chaudières aquatubulaires (interconnexion de ces tubes dans les chaudières afin de ménager un écoulement de fluide F22) [1, 2006.01]

11/00 Dispositifs de sécurité (associés structurellement aux brûleurs F23D; pour l'alimentation en combustible liquide F23K 5/16; concernant la commande de la combustion F23N 5/24; associés structurellement aux allumeurs F23Q) [1, 2006.01]

- 11/02 • Prévention des émissions de flammes ou de gaz chauds ou des admissions d'air, par les regards ou ouvertures de chargement [1, 2006.01]
- 11/04 • Moyens pour surveiller la combustion, p.ex. fenêtres (systèmes d'alarme G08B) [1, 2006.01]

20/00 Détails des chambres de combustion, non prévus ailleurs [2014.01]