

Title (en)

Metallic chassis for a sliding gate installation of a metallurgical vessel.

Title (de)

Metallischer Rahmen für eine Vorrichtung zum verschiebbaren Verschluss eines metallurgischen Gefäßes.

Title (fr)

Châssis métallique pour dispositif de fermeture coulissante d'un conteneur métallurgique.

Publication

**EP 0202213 A2 19861120 (FR)**

Application

**EP 86870034 A 19860313**

Priority

BE 214654 A 19850315

Abstract (en)

Sliding gate principally comprising a baseplate (1) integral with the metallurgical vessel and a pivoting door (5) articulated on the baseplate (1). The rotation hinges and the device for locking the door on the baseplate can be placed alternately at various points of the gate with a view to permitting a choice of the direction of rotation of the door relative to the baseplate.

Abstract (fr)

La présente invention concerne une fermeture coulissante comportant principalement une plaque de base (1) solidaire du conteneur métallurgique et une porte (5) pivotante, articulée sur la plaque de base (1). Les charnières de rotation et le dispositif de verrouillage de la porte sur la plaque de base peuvent être placés alternativement en différents points de la fermeture en vue de permettre un choix du sens de rotation de la porte par rapport à la plaque de base.

IPC 1-7

**B22D 41/08**

IPC 8 full level

**B22D 41/24** (2006.01)

CPC (source: EP)

**B22D 41/24** (2013.01)

Cited by

BE1000392A4; BE1005987A3; US5695674A; TR27139A; WO9325334A1

Designated contracting state (EPC)

DE FR GB IT LU NL

DOCDB simple family (publication)

**EP 0202213 A2 19861120; EP 0202213 A3 19870527; ES 552905 A0 19861216; ES 8701561 A1 19861216**

DOCDB simple family (application)

**EP 86870034 A 19860313; ES 552905 A 19860312**