

Title (en)
Multiparts carter

Title (de)
Mehrteiliges Gehäuse

Title (fr)
Carter en plusieurs parties

Publication
EP 1277926 A2 20030122 (DE)

Application
EP 02008932 A 20020422

Priority
DE 10119937 A 20010423

Abstract (en)
[origin: EP1253299A2] The casing (10) has a sump (26) fixed at least indirectly to a main sector. The casing has at least one functional frame (16, 18), which is fixed at least indirectly to the main sector (12). The functional frames have at least one holding sector which projects into the sump cavity, and to which at least one functional element (40, 46) of the machine is fixed.

Abstract (de)
Mehrteiliges Gehäuse (10) für eine Maschine, insbesondere für eine Brennkraftmaschine, mit einem an einem Hauptabschnitt (12) wenigstens mittelbar befestigten wannenförmigen Sammelabschnitt (26) für ein in dem Gehäuse (10) vorhandenes Fluid, wobei das Gehäuse (10) mindestens einen Funktionsrahmen (16,18) umfasst, welcher an dem Hauptabschnitt (12) des Gehäuses (10) wenigstens mittelbar befestigt ist und wobei der Funktionsrahmen (16,18) mindestens einen Halteabschnitt (34,44) aufweist, der in den vom Sammelabschnitt (26) umschlossenen Raum ragt und an dem mindestens ein Funktionselement (40,46) der Maschine befestigt werden kann. <IMAGE>

IPC 1-7
F01M 11/00

IPC 8 full level
F01M 11/00 (2006.01)

CPC (source: EP)
F01M 11/0004 (2013.01); **F01M 2011/0012** (2013.01); **F01M 2011/0054** (2013.01); **F01M 2011/0062** (2013.01)

Designated contracting state (EPC)
AT BE CH CY DE DK ES FI FR GB GR IE IT LI LU MC NL PT SE TR

DOCDB simple family (publication)
EP 1253299 A2 20021030; DE 10119937 A1 20021114; DE 50207840 D1 20060928; EP 1277926 A2 20030122; EP 1277926 A3 20040107; EP 1277926 B1 20060816

DOCDB simple family (application)
EP 02400021 A 20020323; DE 10119937 A 20010423; DE 50207840 T 20020422; EP 02008932 A 20020422