

Title (en)

RUBBISH-STORAGE CONTAINER AND A VOLUME-REDUCTION INSERT FOR SUCH A CONTAINER.

Title (de)

ABFALLSAMMELBEHÄLTER UND EINSATZ FÜR EINEN ABFALLSAMMELBEHÄLTER.

Title (fr)

BAC-COLLECTEUR DE DECHETS ET INSERT POUR UN BAC-COLLECTEUR DE DECHETS.

Publication

EP 0522120 A1 19930113 (DE)

Application

EP 92903087 A 19920128

Priority

- DE 9101001 U 19910129
- EP 9200169 W 19920128

Abstract (en)

[origin: WO9212914A1] The aim of the invention is to design a rubbish-storage container which is of standard size, enabling it to be gripped by the container-lifting device of a rubbish-collection vehicle without the lifting device having to be re-adjusted, and which can be used cost-effectively by relatively small households generating small quantities of rubbish. This is achieved by virtue of the fact that the container (10) has an insert (14), designed to reduce the volume of the container, which fits flush with the inside walls of the container.

Abstract (fr)

La présente invention se rapporte à un bac-collecteur de déchets (10) et à un insert (14) pour un bac-collecteur de déchets. Pour résoudre la tâche consistant à créer un bac-collecteur de déchets ayant d'une part une grandeur normalisée et pouvant donc être saisi par un dispositif élévateur-culbuteur d'un camion de collecte de déchets, sans qu'il soit nécessaire de transformer ce dernier, et permettant d'autre part pour de petits ménages ayant un volume de déchets moins grand une évacuation moins chère des déchets, le bac-collecteur de déchets (10) présente un insert (14) reposant contre la paroi en vue de la réduction du volume de déchets.

IPC 1-7

B65F 1/08

IPC 8 full level

B65F 1/04 (2006.01); **B65F 1/08** (2006.01)

CPC (source: EP)

B65F 1/04 (2013.01)

Citation (search report)

See references of WO 9212914A1

Designated contracting state (EPC)

BE CH DE ES FR GB IT LI NL

DOCDB simple family (publication)

DE 9101001 U1 19910516; DE 59200527 D1 19941027; EP 0522120 A1 19930113; EP 0522120 B1 19940921; ES 2059213 T3 19941101;
WO 9212914 A1 19920806

DOCDB simple family (application)

DE 9101001 U 19910129; DE 59200527 T 19920128; EP 9200169 W 19920128; EP 92903087 A 19920128; ES 92903087 T 19920128