

Title (en)
Refuse collecting vehicle.

Title (de)
Motorgetriebenes Müllsammelfahrzeug.

Title (fr)
Véhicule de ramassage d'ordures.

Publication
EP 0626323 A2 19941130 (DE)

Application
EP 94105093 A 19940330

Priority
DE 4314712 A 19930504

Abstract (en)
A motor-driven refuse-collecting vehicle (dust-cart) (1) for receiving refuse sacks and/or rubbish emptied out of refuse containers has a large container (6) and a dumping unit (8) which is arranged between the large container and the driver's cab (3) and from which a sliding device transfers the rubbish through a closable opening into the large container. In order to fit out the refuse-collecting vehicle in particular for taking away recyclable rubbish, the dumping unit comprises a receiving area which has at least one lateral dumping opening which is delimited towards the bottom by a lateral wall (10), the top edge of which lies approximately in the central region of the door of the driver's cab. <IMAGE>

Abstract (de)
Ein motorgetriebenes Müllsammelfahrzeug (1) zur Aufnahme von Abfallsäcken und/oder von aus Müllbehältern entleerten Abfallstoffen weist einen Container (6) und eine zwischen dem Container und dem Fahrerhaus (3) angeordnete Schütteinheit (8) auf, aus der ein Schieber die Abfallstoffe durch eine verschließbare Öffnung in den Container transportiert. Um das Müllsammelfahrzeug insbesondere zur Abfuhr von recycelbaren Abfallstoffen einzurichten, besteht die Schütteinheit aus einem Aufnahmeraum, der mindestens eine seitliche Einschüttöffnung besitzt, die nach unten hin durch eine seitliche Wand (10) begrenzt ist, deren Oberkante etwa im mittleren Bereich der Tür des Fahrerhauses liegt. <IMAGE>

IPC 1-7
B65F 3/20

IPC 8 full level
B65F 3/20 (2006.01)

CPC (source: EP)
B65F 3/201 (2013.01)

Designated contracting state (EPC)
BE DE ES FR GB IT NL

DOCDB simple family (publication)
DE 4314712 A1 19941110; DE 59403078 D1 19970717; EP 0626323 A2 19941130; EP 0626323 A3 19950111; EP 0626323 B1 19970611; ES 2102717 T3 19970801

DOCDB simple family (application)
DE 4314712 A 19930504; DE 59403078 T 19940330; EP 94105093 A 19940330; ES 94105093 T 19940330