

Title (en)  
WHEELBARROW.

Title (de)  
SCHUBKARRE.

Title (fr)  
BROUETTE.

Publication  
**EP 0221985 A1 19870520 (EN)**

Application  
**EP 86903461 A 19860515**

Priority  
GB 8512459 A 19850516

Abstract (en)  
[origin: WO8606694A1] A wheelbarrow having a bin (1) for the load, a ground wheel (2) at a front end of the bin, and two handles (4) at a rear end of the bin, each handle (4) having a cam-shaped extension at its inner end which extension extends beneath the pin to form leg means at the bin rear end, each handle (4) being mounted on a pivot (7) which is fixed relative to the bin and being further secured by a catch (6) capable of locking the handle (4) when the said extension is positioned to serve as the leg means, in which the said catch (6) comprises a catch arm mounted on the bin (1) which is capable of engaging a catch member located on the handle (4).

Abstract (fr)  
Broutte ayant un caisson (1) pour la charge, une roue (2) à l'extrémité avant du caisson, et deux brancards (4) à l'extrémité arrière du caisson; chaque brancard (4) est prolongé à son extrémité intérieure d'une partie arrondie qui dépasse sous le caisson pour former un pied à l'arrière dudit caisson; chaque brancard est monté sur un pivot qui est fixe par rapport au caisson, et accroché par un arrêt (6) pouvant verrouiller le brancard (4) lorsque ladite partie arrondie est en position de pied; l'arrêt (6) comprend un bras d'arrêt monté sur le caisson (1) qui peut s'engager dans un élément d'arrêt situé sur le brancard (4).

IPC 1-7  
**B62B 1/24**

IPC 8 full level  
**B62B 1/24** (2006.01)

CPC (source: EP)  
**B62B 1/24** (2013.01)

Citation (search report)  
See references of WO 8606694A1

Designated contracting state (EPC)  
AT BE CH DE FR GB IT LI LU NL SE

DOCDB simple family (publication)  
**WO 8606694 A1 19861120**; AU 5815686 A 19861204; EP 0221985 A1 19870520; GB 8512459 D0 19850619

DOCDB simple family (application)  
**GB 8600272 W 19860515**; AU 5815686 A 19860515; EP 86903461 A 19860515; GB 8512459 A 19850516