

## Embase pivotante type Turnout



**Turnout** est une **embase pivotante** conçue pour tous ceux qui ont du mal à entrer dans un véhicule ou à passer du fauteuil roulant au siège.



**Turnout** permet de faire pivoter le siège vers l'extérieur et d'avancer de quelques centimètres pour se rapprocher de l'utilisateur. Elle existe en différents modèles pour les passagers et les conducteurs.

**Turnout** est une embase pivotante **manuelle**. Il existe aussi en

version électrique **TURNOUT E**.

**Turnout BIS B-Max** est une solution complète pour **Ford B-Max**. Le kit inclut l'embase pivotante **Turnout**, le support de montage spécifique et un siège avec ceinture intégrée. Faits en bref • Siège pivotant au niveau de l'entrée • Pivotement manuel ou électrique • Ajoute une hauteur minimale au siège • Poids



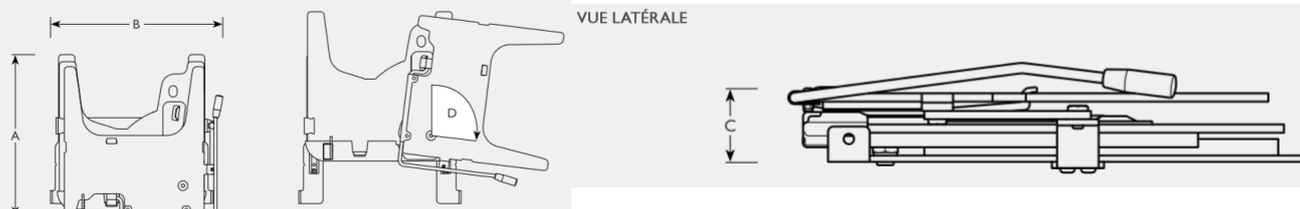
**Turnout: dimensions et modèles** réduit

Réf.	Modèle Turnout	Installation	Véhicule	Longueur A	Largeur B	Hauteur C	Rayon pivotement D	Mouvement longitudinal E	Course verticale F	Capacité	Poids
102597	Turnout 2	droite	2 portes	49	45	5,8/7,1**	0-97°	n/a*	n/a	180	21
102598	Turnout 2	gauche	2 portes	49	45	5,8/7,1**	0-97°	n/a*	n/a	180	21
102599	Turnout 4	droite	4 portes	49	45	7,9	0-97°	n/a*	n/a	180	21
102600	Turnout 4	gauche	4 portes	49	45	7,9	0-97°	n/a*	n/a	180	21
101685	Bras de liaison ouvert pour 4										
103000	Turnout BIS, Ford B-Max	droite	4 portes	49	45	7,9	0-97°	n/a*	n/a	180	21
103001	Turnout BIS, Ford B-Max	gauche	4 portes	49	45	7,9	0-97°	n/a*	n/a	180	21

Tous les poids et dimensions sont exprimés en kilogrammes et en centimètres et ne sont communiqués qu'à titre de référence.  
 La capacité fait référence au poids total du siège, des accessoires et de l'utilisateur. \*Utilisez Caroslide (101864) pour ajouter un mouvement longitudinal électrique. \*\*La hauteur dépend du montage de l'entretoise fournie. \*\*\* Il existe aussi des supports de montage spécifiques

VUE DU DESSUS

VUE LATÉRALE



Nécessite un support de montage et des glissières (100505) pour l'installation.

Accessoires recommandés: Tilda, Caroslide

Embase pivotante TURNOUT

L'embase pivotante Turnout existe aussi en version électrique Turnout E, alimentation 12V.

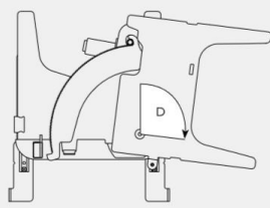
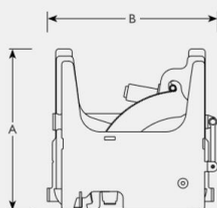
## Turnout E: dimensions et modèles

Réf.	Modèle Turnout	Installation	Véhicule	Longueur A	Largeur B	Hauteur C	Rayon pivotement D	Mouvement longitudinal E	Course verticale F	Capacité	Poids
102601	Turnout 2E	droite	2 portes	49	45	5,8/7,1**	0-97°	n/a*	n/a	180	22
102602	Turnout 2E	gauche	2 portes	49	45	5,8/7,1**	0-97°	n/a*	n/a	180	22
102603	Turnout 4E	droite	4 portes	49	45	7,9	0-97°	n/a*	n/a	180	25
102604	Turnout 4E	gauche	4 portes	49	45	7,9	0-97°	n/a*	n/a	180	25
102242	Bras de liaison ouvert pour 4E										
102484	Télécommande sans fil (E)										
101844	Support montage universel ***										

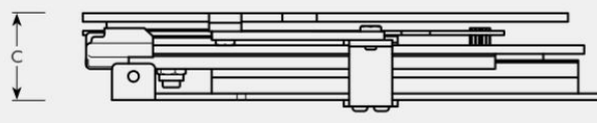
Tous les poids et dimensions sont exprimés en kilogrammes et en centimètres et ne sont communiqués qu'à titre de référence.

La capacité fait référence au poids total du siège, des accessoires et de l'utilisateur. \*Utilisez Caroslide (101864) pour ajouter un mouvement longitudinal électrique. \*\*La hauteur dépend du montage de l'entretoise fournie. \*\*\* Il existe aussi des supports de montage spécifiques

VUE DU DESSUS



VUE LATÉRALE



Nécessite un support de montage et des glissières (100505) pour l'installation.

Accessoires recommandés: **Tilda**, **Caroslide**

### Compatibilité du siège

Produit	Siège compact	Siège RECARO	Siège BEV	Siège GS
TURNOUT	Oui **	Oui **	Oui **	Oui ***
TURNOUT E	Oui **	Oui **	Oui **	Oui *

\* nécessite une plaque d'adaptation \*\* nécessite des glissières

\*\*\* nécessite une plaque d'adaptation et des glissières

### Compatibilité du Carony

Produit	Carony 16	Carony Classic	Carony Go
TURNOUT	Non	Oui*	Oui*
TURNOUT E	Non	Oui*	Oui*

\* nécessite des rails Carony

### Compatibilité des accessoires

Produit	Tilda	Caroslide	Glissières
TURNOUT	Oui	Oui*	Oui
TURNOUT E	Oui	Oui*	Oui

\* uniquement compatible avec TURNOUT 2

accès véhicule • transfert Fauteuil • adaptation conduite • transport pmr • harnais maintien • transfert pmr

10 Bis rue du 11 novembre • 80270 Airaines • HAUTS DE FRANCE • France

contact@access-ability.eu • 03 22 25 58 65

[www.access-ability.eu](http://www.access-ability.eu)