

tousek série Turn

Automatisme pour portails battants

Puissant & peu bruyant



Automatismes pour portails coulissants



Systèmes de guidage



Automatismes pour portails battants



Automatismes pour porte de garage



Barrières levantes automatiques



Commande de porte



Commande à distance



Systèmes de sécurité



Autres accessoires



tousek[®]
AUTOMATISMES POUR PORTAILS

MADE IN AUSTRIA

tousek *TURN und TURN UP*

Opérateur électromécanique pour tous les types de portails à battants



- Moteur puissant de 230V
- Arrêt doux ajustable (commande de moteur)
- Jusqu'à un poids de portail d'environ 350kg
- Largeur de battant de 3,0m
- Angle d'ouverture maximum 110°



d'usage privé, pour des portails de bois, d'acier et d'aluminium.
En particulier pour le montage ultérieur



Déverrouillage de secours

Tous les opérateurs de la série Turn sont munis d'un déverrouillage de secours qui permet l'ouverture et la fermeture manuelle du portail en cas de panne de courant. Le modèle Turn up dispose d'un déverrouillage à clé.



Facile montage

Avec les consoles de moteur ajustables le Turn et le Turn up peuvent être facilement installés à presque tous les portails.



Longue durée de vie

Le trainard inoxydable, le boîtier d'aluminium et la broche motrice massive d'acier garantissent une opération durable.



L'unité motrice de la série Turn

Tous les composants sont du métal et les axes sont montés sur roulement à billes.

Universelle

Les opérateurs Turn peuvent être utilisés pour tous les portails à battants (veuillez consulter la fiche technique). Aussi des portails ouvrant à l'extérieur ou même des portails qui s'élèvent peuvent être automatisés avec la série Turn.

Arrêt doux

Le Turn, en combinaison avec la commande ST51 ferme le portail d'une manière spécialement peu bruyante et douce.

L'armoire de commande

L'armoire de commande à microprocesseur ST51, produit innovateur du point de vue technique, a été développée spécialement pour les opérateurs électromécaniques Turn pour portails à battants. Cette armoire de commande de moteur moderne de la plus nouvelle génération régule toutes les fonctions et dispose des nombreuses possibilités de branchement, par exemple, pour radio, digicodeur, bouton d'interphone et tous les systèmes courants de sécurité pour portails.



Ecran de visualisation à deux lignes

Toutes les fonctions, telles le mode automatique ou par impulsion, l'ouverture partielle, l'arrêt doux, etc, peuvent être réglées facilement à l'aide de touches aisément accessibles et d'un menu en langue française, et elles sont adaptables à chaque portail.

Avec les opérateurs Tousek Turn et Turnup des portails nouveaux ou déjà existants peuvent être automatisés. Indépendamment si le portail ouvre à l'intérieur ou à l'extérieur ou s'il s'agit d'un portail qui s'élève. Le Turn garantit une opération effective. L'unité motrice de la série Turn travaille de la manière électromécanique. La broche inoxydable et massive et le moteur solide de 230V garantissent un mouvement doux et à la fois puissant.

Pour atteindre une très longue durée de vie, sous toutes les conditions d'emploi, la broche est produite d'acier inoxydable et le boîtier d'aluminium. La broche à blocage automatique garantit le blocage du portail dans chaque position et c'est ainsi qu'une déverrouillage supplémentaire n'est pas nécessaire.*) Ce blocage peut être désactivé manuellement en cas de panne de courant.



Désignation	TURN 10	TURN 20	TURN UP1	TURN UP2
Position moteur	dessous	dessous	dessus	dessus
Poids max battant	350kg	350kg	350kg	350kg
Largeur max battant	2,5m	3m	2,5m	3m
Cycles/jour	20	20	20	20
Tension du moteur	230V+/-10%	230V+/-10%	230V+/-10%	230V+/-10%
Vitesse de déplacement	18,5mm/sec.	18,5mm/sec.	18,5mm/sec.	18,5mm/sec.
Puissance de poussé max	3500N	3500N	2800N	2800N
Course max	303mm	402mm	300mm	400mm
Angle d'ouverture max	95°	110°	95°	110°

Attention indication : Veuillez s'il vous plaît tenir compte du fait que les dispositifs de sécurité pour portails présentés dans ce dépliant sont des exemples et ne doivent pas être perçus comme des directives concernant des normes en vigueur. Les normes valables pour chaque pays doivent absolument être respectées lors du montage et de la mise en service.

*) Pour atteindre un arrêt fixe l'installation d'une serrure électrique peut être nécessaire, selon la situation d'installation. Pour des indications détaillées veuillez consulter la fiche technique.



Eduard Tousek

Les produits tousek

Automatismes pour portails coulissants ▲

Automatismes pour portails battants ▲

Automatismes pour porte de garage ▲

Automatismes pour porte articulée ▲

Barrières levantes automatiques ▲

Système de parking ▲

Commandes de porte ▲

Commandes à distance ▲

Interrupteurs à clés ▲

Contrôle d'entrée ▲

Système de sécurité ▲

tousek Ges.m.b.H. Siège principal

A-1230 Wien, Zetschegasse 1
Tel: +43/ 1/ 667 36 01
Fax: +43/ 1/ 667 89 23
Email: info@tousek.at

tousek GmbH

D-83395 Freilassing
Traunsteiner Straße 12
Tel: +49/ 8654/ 77 66 - 0
Fax: +49/ 8654/ 57 196
Email: info@tousek.de

tousek GmbH

CH-6275 Ballwil
Bahnhofstraße 14
Tel: +41 41/448 29 65
Fax: +41 41/448 29 66
Email: info@tousek.ch

tousek Benelux NV

B-3930 Hamont-Achel
Buitenheide 2A / 1
Tel: +32 11 91 61 60
Fax: +32 11 91 61 60
Email: info@tousek.nl

tousek Sp. z o.o.

PL-43-190 Mikołów (k/Katowice)
Gliwicka 67
Tel: +48/ 32/ 738 53 65
Fax: +48/ 32/ 738 53 66
Email: info@tousek.pl

tousek s.r.o.

CZ-130 00 Praha 3, Jagellonská 9
Tel: +420/ 222 090 980
Fax: +420/ 222 090 989
Email: info@tousek.cz

Depuis plusieurs années déjà

nous travaillons au niveau international dans la conception et la fabrication d'automatismes pour portails et équipements haut de gamme. Nos collaborateurs expérimentés associés à une offre de service incomparable vous garantissent une satisfaction totale.



tousek – la qualité

Ce certificat vous donne l'assurance d'avoir choisi un produit de qualité irréprochable.

Sûr et fiable

tousek dispose d'une avance technologique conséquente en ce qui concerne toute sa gamme de produits. Le système d'ouverture télécommandée « Rolling Code » en est un bon exemple. La télécommande génère ainsi un nouveau code lors de chaque manipulation afin d'éviter toute ouverture non autorisée. Le haut degré de sécurité est une des caractéristiques primordiales des produits de la gamme tousek. Des tolérances de fabrication très fines et un contrôle constant en cours de production garantissent la qualité irréprochable de nos produits.

Compatibilité

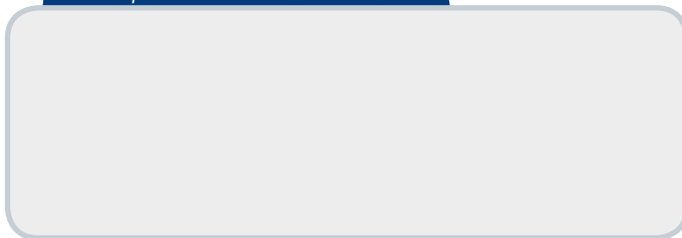
La gamme des produits tousek s'élargissant constamment, nous attachons une grande importance à la compatibilité de tous nos produits entre eux: moteurs, systèmes de sécurité et accessoires complémentaires.



tousek
AUTOMATISMES POUR PORTAILS

Internet : www.tousek.com

Votre représentant tousek vous conseille



Automatismes pour portes de garage
Rapide et économique



Barrières levantes automatiques
Esthétique et robuste



Automatismes pour portails coulissants
compact et sûr



Commande à distance
Simple et sûr



www.tousek.com

Vous trouverez des informations complémentaires sur toute la gamme de nos produits sur notre site internet.