



Sicherheits- und Leistungsanforderungen
 zertifiziert nach der europäischen Norm
Din EN 13241:2003+A2:2016.
 Diese beinhaltet die Prüfung der Schließkräfte
 nach **EN 12445:2000** und **EN 12453:2000** und die
 Klassifizierung der Windlasten nach
Din EN 12424

**RANKO Tor
 mit E-Antrieb
 1-flügelig**

Füllung:

DSM Typ 8/6/8, 50/200

Torflügel:

Öffnungswinkel max. 100° Rahmen: Rechteckrohre 60/40 mm und 80/40 mm nach statischer Erfordernis,
 waagerechter Zwischenholm für die Montage des Antriebes ab Flügelhöhe 1.400 mm

Pfosten:

Quadratrohre 120/120 mm und 150/150mm nach statischer Erfordernis,
 Bohrungen und Gewinde für die Befestigung des Antriebes und der Lichtschanke,
 je Pfosten ein Revisionsschacht B 70 x H 140 mm auf der Innenseite des Grundstücks für den bauseitigen Anschluss der
 Motorsteuerung, anschraubbarer, verstellbarer Doppelstabmatten-Zaunanschluss, 3 Winkel je Pfosten

Ausstattung:

anschraubbare, verstellbare Torbänder M16, **Bodenanschlag zum Einbetonieren**, Beschläge (Motorkonsolen) zum
 Montieren des Antriebes an Pfosten und Flügel, der Antrieb muss bauseits montiert und durch eine Elektrofachkraft an das
 Stromnetz angeschlossen werden. Drehorantrieb **Twist 200 oder 350** mit Edelstahlspindel und selbsthemmendem
 Hochleistungsschneckengetriebe, separate Steuerungsbox mit eingebautem Funkempfänger, Montage bauseits und
 Montageort bauseits zu definieren, inkl. 1 Mini-Handsender „Pearl Vibe“,
 Ein-Weg-Lichtschanke für bauseitige Befestigung an den Pfosten

Preisgleiche Varianten:

Unterflur: Unterkante Unterholm - Unterkante Bodenplatte Torpfosten = 240 mm Standard

Oberflur: Unterkante Unterholm - Unterkante Bodenplatte Torpfosten = 60 mm

Einbetonieren: Torpfosten = Torhöhe + 750 mm (Standard)

(im Auftragsfall anzugeben)

feuerverzinkt

Art.Nr.	Breite in mm ca.	Höhe in mm ca.						
		800	1.000	1.200	1.400	1.600	1.800	2.000
661110**	1.000	3.517,00	3.558,00	3.606,00	3.650,00	3.696,00	3.739,00	3.784,00
661112**	1.250	3.548,00	3.593,00	3.641,00	3.688,00	3.734,00	3.784,00	3.827,00
661115**	1.500	3.579,00	3.628,00	3.680,00	3.729,00	3.774,00	3.824,00	3.874,00
661120**	2.000	3.764,00	3.737,00	3.800,00	3.859,00	3.917,00	3.976,00	4.033,00
661125**	2.500	4.281,00	4.356,00	4.431,00	4.505,00	4.580,00	4.656,00	4.730,00
661130**	3.000	4.722,00	4.826,00	4.931,00	5.035,00	5.140,00	5.247,00	5.351,00

feuerverzinkt + beschichtet (moosgrün RAL6005, anthrazit RAL7016)

Art.Nr.	Breite in mm ca.	Höhe in mm ca.						
		800	1.000	1.200	1.400	1.600	1.800	2.000
661*10**	1.000	3.614,00	3.669,00	3.733,00	3.792,00	3.853,00	3.911,00	3.971,00
661*12**	1.250	3.654,00	3.717,00	3.782,00	3.846,00	3.910,00	3.977,00	4.038,00
661*15**	1.500	3.694,00	3.762,00	3.835,00	3.903,00	3.968,00	4.037,00	4.107,00
661*20**	2.000	3.909,00	3.920,00	3.996,00	4.081,00	4.165,00	4.250,00	4.333,00
661*25**	2.500	4.456,00	4.562,00	4.669,00	4.776,00	4.882,00	4.990,00	5.096,00
661*30**	3.000	4.915,00	5.055,00	5.198,00	5.338,00	5.479,00	5.623,00	5.763,00

* = **Farb-Kurzbezeichnung:** 1 = feuerverzinkt 2 = moosgrün RAL6005 5 = anthrazit RAL7016

** = **Höhe-Kurzbezeichnung:** 07 = 800 mm 09 = 1.000 mm ... 19 = 2.000 mm

Beim Einbau sind die aktuell gültigen Sicherheitsvorschriften für kraftbetätigte Tore zu beachten.



Farbtöne ähnlich der RAL / DB Farbpalette.

Andere RAL-Farben auf Anfrage.

Die Mehrwertsteuer wird zusätzlich berechnet.

Es gelten unsere allg. Verkaufs- und Lieferbedingungen.