



Türen

für Technikgebäude

Türen für Technikgebäude



MEGAPORT – Die Referenz-Türe für Technikgebäude aus dem Hause Cellpack. In erster Linie entwickelt für Trafostationen, eignen sich diese überaus robust und raffiniert konstruierten Türen für praktisch alle Anwendungen, auch bei erhöhten Anforderungen.

Nur hochwertige, korrosions- und witterungsbeständige Werkstoffe werden verbaut. Die eingesetzte Dreipunktverriegelung schützt wirksam vor Einbrechern und Vandalen. Für den Einsatz in fabrikfertigen Trafostationen wurde die Personensicherheit im Störlichtbogenfall nach SN EN 62271-202 nachgewiesen.

Die formschönen Türen sind in Vorzugsgrößen und auf Kundenwunsch in massgeschneiderten Einzellösungen in kurzer Zeit lieferbar. Von der Beratung durch unsere Bauzubehörspezialisten über die Konstruktion bis hin zur Montage vor Ort bekommen Sie alles aus einer Hand.

Merkmale

- formschöne, raffinierte Konstruktion
- innen und aussen komplett aus Aluminium (Türblatt 1,5 mm / Rahmen 3 mm)
- witterungsbeständig und wartungsfrei
- lieferbar in drei bis vier Wochen (Express nach Absprache)
- sehr hohe Einbruchssicherheit dank Dreipunktverriegelung und robuster Metallkonstruktion
- Personenschutz im Störlichtbogenfall nach SN EN 62271-202 nachgewiesen
- ein- und doppelflügelige Ausführung
- farbliche Anpassung an die Umgebung nach Kundenangabe
- swiss made

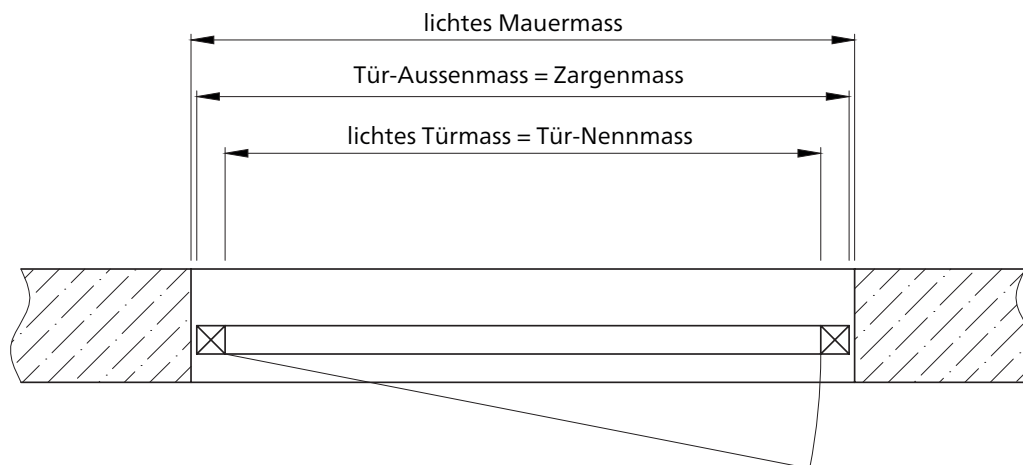
Spezifikationen / Optionen

Türe	
Ausführung:	<ul style="list-style-type: none">• bestehend aus Türflügel, Türrahmen (Zarge) und Zubehör• ein- und doppelflügelig, Gehflügel links oder rechts• vorbereitet für den Einbau eines Halbzylinder-Schlusses, KABA 1514/32.5, ø 22 mm• Einbau aller gängigen Zylinder nach Kundenangabe möglich
Türflügel	
Ausführung:	<ul style="list-style-type: none">• stabiler Einfassrahmen mit Türblatt und optional integrierten Lüftungsgittern• rechts- oder linksöffnend• Türschloss Triblock• Türgriff oder Knopf aussen und innen, Knopf fest oder drehbar• umlaufende Dichtungen
Material:	Aluminium, farblos eloxiert oder lackiert, Lackierfarbe RAL nach Kundenangabe
Türblatt:	Sandwichbauweise mit EPS-Kern, 30 mm, beidseitig mit Aluminiumblatt umgeben Stärke 1,5 mm
Lüftungsgitter:	<ul style="list-style-type: none">• Aluminiumlamellen oben, unten oder vollflächig integriert• Schutzgrad IP 43• innenseitig mit Lochblech als Insekten- und Mäuseschutz• spritzwasser- und flugschneesicher
Türrahmen (Zarge)	
Ausführung:	<ul style="list-style-type: none">• Rohrzarge 50 x 50 x 3 mm, optional mit reduzierter oder demontierbarer Schwelle• Winkelzarge für stirnseitigen Anschlag (optional)• Doppelflügeltüre mit Mittelsteg (optional)
Material:	<ul style="list-style-type: none">• Aluminium, farblos eloxiert oder lackiert, Lackierfarbe RAL nach Kundenangabe• Stahl, feuerverzinkt, lackiert, Lackierfarbe RAL nach Kundenangabe (optional)
Zubehör	
	<ul style="list-style-type: none">• Regendach aus Aluminium, farblos eloxiert oder lackiert, Lackierfarbe RAL nach Kundenangabe• Türfeststeller• Lederband als Öffnungsbegrenzer• Türerdung MP/NP 16 mm²

Türen MEGAPORT in Vorzugslinie

lichtes Türmass = Tür-Nennmass B x H (mm)	Tür-Aussenmass = Zargenmass B x H (mm)	lichtes Mauermass (Empfehlung) B x H (mm)	Band	integriertes Lüftungsgitter	eloxiert Artikel-Nr.	farbig lackiert Artikel-Nr.
1050 x 2065	1150 x 2165	1170 x 2185	links	vollflächig	334512	334514
1050 x 2065	1150 x 2165	1170 x 2185	rechts	vollflächig	360972	360973
1050 x 2065	1150 x 2165	1170 x 2185	rechts	ohne	334513	334515
1050 x 2170	1150 x 2270	1170 x 2290	links	vollflächig	334796	334810
1050 x 2170	1150 x 2270	1170 x 2290	rechts	vollflächig	358621	358623
1050 x 2170	1150 x 2270	1170 x 2290	rechts	ohne	334794	334798
1100 x 2065	1200 x 2165	1220 x 2185	links	vollflächig	333569	333570
1100 x 2065	1200 x 2165	1220 x 2185	rechts	vollflächig	368697	368698
1200 x 2170	1300 x 2270	1320 x 2290	links	vollflächig	334966	334968
1200 x 2170	1300 x 2270	1320 x 2290	rechts	vollflächig	358624	358626
1200 x 2170	1300 x 2270	1320 x 2290	rechts	ohne	334964	334967
2200 x 2170	2300 x 2270	2320 x 2290	Doppelflügel	vollflächig	335137	335139
1930 x 2065	2030 x 2165	2050 x 2185	Doppelflügel	vollflächig	333452	333571
2130 x 2065	2230 x 2165	2250 x 2185	Doppelflügel	vollflächig	334272	334273
2330 x 2065	2430 x 2165	2450 x 2185	Doppelflügel	vollflächig	334655	334656
2530 x 2065	2630 x 2165	2650 x 2185	Doppelflügel	vollflächig	334714	334715

Bei den Doppelflügeltüren der Vorzugslinie ist der Gehflügel links und der Standflügel rechts angeordnet. Der Gehflügel ist innen und aussen mit einem Türgriff ausgestattet, der Standflügel innen.



Optionen, Erweiterungen und Spezialtüren

- Türen MEGAPORT in massgeschneiderten Einzellösungen
- innenseitig anbaubare und schliessbare Feingliederklappen und/oder Filterrahmen
- Schloss CASA – anstelle von Triblock
- Doppelschlosstüren
- Holzverkleidungen oder farbige Lackierung zur optischen Anpassung an das Gebäude und die Umgebung
- Brandschutztüren bis EI90, Abmessungen nach individuellem Bedarf
- motorisierte Schlösser und elektronische Schliesszylinder (z.B. c-lever Beschlag)
- Türen mit Überwachungskontakten für Fernabfrage (Schloss und Türflügel)
- zweiteilige Türe (Stalltüre)
- Türen mit Hochwasserschutz
- Schallschutztüren mit einer Schalldämmung von bis zu 45 dB

Ihre direkten Ansprechpartner

Weitere Informationen und Beratung aus erster Hand erhalten Sie von unseren Bauzubehör-Spezialisten



Beat Helfenstein
Projektleiter Bauzubehör

Tel. +41 56 619 88 21
beat.helfenstein@cellpack.com



Santiago Delgado
Konstrukteur Bauzubehör

Tel. +41 56 619 88 73
santiago.delgado@cellpack.com

Anwendungsbeispiele

Türen vom Typ MEGAPORT werden hauptsächlich in Trafostationen, Gasstationen, Wasserwerken und Betriebsräumen von öffentlichen Bauten verwendet. Das Einsatzspektrum deckt jedoch viele zusätzliche Gebiete ab.



Türen MEGAPORT, Alu, farbig, lackiert
mit Lüftungsgittern und Holztäferfassade



Türen MEGAPORT, Alu, farblos eloxiert
2 Türen nebeneinander platziert



Um Stationen wirksam vor Hochwasser schützen zu können, bieten wir hauptsächlich folgende zwei Lösungsvarianten an:

- hochwasserdichte und demontierbare Abdeckung innen hinter konventioneller, einteiliger Türe
- hochwasserdichte und demontierbare Abdeckung aussen vor spezieller, zweiteiliger Türe (wie abgebildet)



Doppelflügeltüre, Gehflügel links, Standflügel rechts, mit vollflächigen Lüftungsgittern



BBC Cellpack Power Systems
Cellpack Power Systems AG
Schützenhausstrasse 2
5612 Villmergen, Schweiz
Tel. +41 56 619 88 00
Fax +41 56 619 88 04
power.systems@cellpack.com

powersystems.cellpack.com