

Sondertüren



Inhalt

2



Die Hodapp GmbH & Co. KG aus Achern-Großweier engagiert sich schon seit vielen Jahrzehnten in der Herstellung von Sondertüren und -toren, die besonderen Ansprüchen genügen müssen. Neben einem umfangreichen Sortiment für Sonderlösungen, Industrie und Tunnelbau, werden auch Förderanlagenabschlüsse gefertigt.

Wir sind zertifiziert!

Der Name Hodapp steht für hervorragende Qualität.

Unser Anspruch ist es, unseren hohen internationalen Standard zu halten und permanent auszubauen. Unsere ISO-Zertifizierungen bestätigen Ihnen das.

DIN EN ISO 9001

Managementsystem für Qualität

DIN EN ISO 14001

Managementsystem für Umwelt

DIN ISO 45001

Managementsystem für Arbeitssicherheit

DIN EN ISO 50001

Managementsystem für Energie

KTA 1401

Eignungsbestätigung zur Qualitätssicherung

EN 1090-1

Konformität der werkseigenen Produktionskontrolle

EN 1090-2

Schweißen EXC1 - EXC4

DIN EN ISO 3834-2

Schmelzschweißen metallischer Werkstoffe

Zertifiziertes Schweißaufsichtspersonal

Schweißfachingenieur, Schweißfachmann, Eindringprüfer, Sichtprüfer

Umweltproduktdeklaration (EPD)

Multifunktionstürensysteem HoSta



Zentrale

Tel.: +49 7841 6006-0

E-Mail: info@hodapp.de

Vertrieb Türen und Tore

E-Mail: vertrieb@hodapp.de

Vertrieb Förderanlagenabschlüsse

E-Mail: faa@hodapp.de

Vertrieb CNC-Blechtechnik

E-Mail: cnc-blechtechnik@hodapp.de

Montage, Wartung und Service

E-Mail: service@hodapp.de

Servicehotline: +48 7841 6006-60

Hodapp

Montage, Service und Wartung

4

Ihre Tür- und Toranlagen sind bei uns in besten Händen - mit unseren erfahrenen Technikern gewährleisten wir eine fachgerechte Montage sowie kompetenten Service und Wartung - sicher und zuverlässig.

- Qualifiziertes Fachpersonal für Montage und Serviceeinsätze
- Schnelle Unterstützung im Bedarfsfall
- Herstellerübergreifende Servicearbeiten
- Umfangreicher Fuhrpark
- Modernisierungen von Bestandsanlagen
- UVV/DGUV3 Prüfungen
- Wartung zur Einhaltung der gesetzlich vorgeschriebenen Prüfintervalle

Unsere Servicehotline erreichen Sie unter:

+49 7841 6006-600 oder senden Sie uns eine E-Mail an: **service@hodapp.de**



Hodapp

International | Referenzen



Weitergehende Informationen:



Wir bieten Ihnen kundenindividuelle Komplettlösungen aus einer Hand – „Made in Germany“. Mit mehr als 220 Mitarbeitern erhalten Sie bei Hodapp den gesamten Wertschöpfungsprozess.

Dies umfasst:

- Produktentwicklung
- Projektmanagement
- Konstruktion
- Fertigung
- Logistik
- Montage, Wartung und Service



CNC-Laserschneidezentrum

Unser CNC-Laser bietet eine Komplettbearbeitung durch Laserschneiden, Stanzen und Umformung.

- Blechformate bis 6.000 x 1.700 x 8 mm
- Blechdicke bis 8 mm Stahl & Edelstahl sowie 4 mm in Aluminium



Lagerhaltung von Materialien

Unser Lager verfügt über zahlreiche Bleche als Coil oder Tafelware.

- Stahl und Edelstahl in verschiedenen Güten und Oberflächen
- Bandverzinkte Bleche
- Aluminium und Lochblech



Schweißtechnik

Schweißroboter für Serienteile sowie Punktschweißen und Bolzenschweißen in gleichbleibender Qualität mit MIG/MAG/WIG Schweißanlagen.

- Schweißqualifikationen:
DIN EN 1090 EXC 4 und DIN EN ISO 3824-2
auch für nicht rostende Stähle nach Z-30.3-6



Verarbeitung und Oberflächenveredelung

Wir verarbeiten Materialien durch gängige Arbeitsprozesse wie Fräsen, Drehen, Bohren und Kleben.

Weitere Möglichkeiten:

- Schnitt von Blechen mit einer Länge bis zu 6.000 mm und 10 mm Dicke
- Gesenkbiegepressen (bis 400 t) kanten Blechdicken bis 12 mm
- Art der Oberflächenveredelung:
 - Galvanisch verzinkt
 - Feuerverzinkt
 - Lackiert

Unsere Leistungseigenschaften:



Feuerschutz



Rauchschutz



Einbruchschutz



Explosionschutz



Durchschusshemmung



Strahlenschutz



Hochwasserschutz



Schallschutz



Erdbebensicherheit



Druckwellenhemmend



Luftdichtheit



HPEM-Schutz

Leistungseigenschaften

Eine Hodapp-Tür hält, was sie verspricht

8



Feuerschutz

Feuerschutz gilt als Königsdisziplin unter den Leistungseigenschaften, denn hier steht vor allem der Personenschutz im Mittelpunkt. Das Verhalten der Tür im Brandfall muss gewährleisten, dass den flüchtenden Personen genügend Zeit zur Verfügung steht, um sich in Sicherheit zu bringen. Bei der Optik der Tür gehen wir auch hier keine Kompromisse ein, denn die HoSta-Tür verfügt über ein durchgehendes Erscheinungsbild, auch wenn Feuerschutzeigenschaften gefordert sind.

Geprüft nach der europäischen Norm EN 1634-1.



Rauchschutz

Die Hauptgefahr im Brandfall stellt die Rauchentwicklung dar. Es entstehen dabei Rauchgase, welche lebensgefährliche Vergiftungen verursachen können. Es ist entscheidend, dass die Tür über entsprechende Eigenschaften verfügt, um in der Not diesen Zweck zu erfüllen.

Geprüft nach der europäischen Norm EN 1634-3.



Einbruchschutz

Der Schutz vor Einbruch und somit einer Gefährdung von Leib und Leben, hat in den letzten Jahren tendenziell zugenommen. Um diese Funktion zu gewährleisten, haben wir unsere einbruchhemmenden Türen entwickelt. Aufgrund der speziellen Ausführung der Tür wird die Widerstandsklasse bis RC-4 mit nur einem Hauptschloss erreicht. Unsere Produkte werden nach dem neuesten Stand der Technik gefertigt und werden nach der europäischen Norm EN 1627 geprüft.

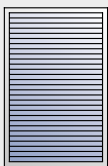
Widerstandsklassen im Überblick

RC-2	Der Gelegenheitseinbrecher versucht, mit Hilfe einfacher Werkzeuge (z. B. Schraubendreher, Zange, Keile) Zutritt zu erlangen. Dabei versucht er, mit dem Schraubendreher und den Keilen die Tür aufzuhebeln. Freiliegende Bänder werden mit einer kleinen Handsäge angegriffen. Widerstandszeit: 3 Minuten
RC-3	Der Einbrecher verfügt zusätzlich über ein Brecheisen, einen zweiten Schraubendreher sowie verschiedene Handwerkzeuge (z. B. kleiner Hammer, Splinttreiber, mechanischer Bohrer). Er kann mit dem Brecheisen mehr Kraft ausüben. Mit dem Bohrwerkzeug können anfällige Schließvorrichtungen angegriffen werden. Widerstandszeit: 5 Minuten
RC-4	Der erfahrene Einbrecher nutzt zusätzlich einen schweren Hammer, eine Axt, ein Stemmeisen sowie eine Akku-Bohrmaschine und verfügt dadurch über eine größere Bandbreite von Angriffsmöglichkeiten. Er ist entschlossen, sich Zutritt zu verschaffen und ist bereit ein höheres Risiko einzugehen. Widerstandszeit: 10 Minuten



Schallschutz

In unserem Lebensraum werden wir täglich mit Lärmquellen konfrontiert. Uns davor zu schützen ist ein Muss, denn im Gegensatz zu unserer Gesundheit lässt der Lärm nicht nach. Unter diesem Gesichtspunkt haben wir unsere HoSta-Schallschutztüren mit außergewöhnlich hohen Werten bis 60 dB entwickelt.



Lüftungsgitter

Lüftungsgitter können in Trafo- oder Belüftungstüren genauso wie, in Festelementen eingebaut werden. Das Ergebnis ist eine ausgezeichnete Entlüftung mit Schutz gegen Spritzwasser und Einbruch.

Weiteren Details siehe Seite 20 bis 23

Sondertüren

10



Sondertüren

Weitergehende
Informationen:



Wenn es um die Entwicklung und Herstellung von Türen- und Toren geht, die in ungewöhnlichen und hoch sensiblen Bereichen zum Einsatz kommen sollen, haben sich unsere Spezial- und Sondertüren bewährt. Unsere langjährige Erfahrung im Sondertürbau garantiert Ihnen eine individuelle und qualitativ hochwertige Komplettlösung, die nach Ihren Anforderungen und Vorstellungen entwickelt, geplant und hergestellt wird.

Je nach Einsatzgebiet fertigen wir Türen und Tore mit folgenden Leistungseigenschaften:

Folgende Ausführungen* sind möglich:

- Beschusshemmend
- Druck- und Sogbeständig
- Druckwellenhemmend
- Elektrisch öffnend
- EMV- und HPEM abgeschirmt
- Hochwasserschutz
- Explosionsschutz- und sprengwirkungshemmen
- Kerntechnik (EAS)
- Luftdicht
- Reinraum
- Strahlenschutz
- Widerstand gegen Erdbeben
- XXL-Schallschutztore
- XXL-Tore

* Die Kombination von Leistungseigenschaften muss individuell geprüft werden.

Unsere Servicehotline erreichen Sie unter:

+49 7841 6006-0 oder senden Sie uns eine E-Mail an: vertrieb@hodapp.de



Strahlenschutztür



Schleusentor

HODAPP

Hodapp GmbH & Co. KG
Großweierer Straße 77
D-77855 Achern
Tel.: +49 7841 6006-0
info@hodapp.de

www.hodapp.de

