



AUF UND ZU



Türen von BRUCHA eröffnen Möglichkeiten.



Paneele die verbinden



Das Unternehmen



Über 60 Jahre Erfahrung

Seit der Gründung unseres Familienbetriebes BRUCHA vor über 60 Jahren haben wir uns konsequent den wachsenden Anforderungen des modernen Kühlhausbaus gestellt. Als einer der größten europäischen Montagebetriebe realisiert BRUCHA mit mehr als 200 eigenen Fachmonteuren europaweit maßgeschneiderte Kühlhauslösungen. Mit unserem Komplettangebot für Wände, Decken, Türen und Tore kann jeder Raum vom Hochregallager, über Kühlhäuser bis hin zu Tiefkühlräumen oder -zellen besonders wirtschaftlich errichtet werden.

Laufende Produktweiterentwicklung

Basierend auf jahrzehntelanger Erfahrung in der Errichtung von temperaturregulierten Lager- und Produktionsräumen haben wir das BRUCHAPaneel für hochsensible Bereiche weiterentwickelt. Zuverlässigkeit und Sauberkeit in der Produktion bekommen einen immer höheren Stellenwert. Überall dort, wo ein sehr hoher Hygieneanspruch besteht – ob Neubau oder Sanierung – findet unser Sandwichpaneel seinen Einsatz. Projekte können mit der BRUCHAPaneel Systembauweise effizient und ökonomisch umgesetzt werden.

Türen und Tore für Betriebs-, Kühl- und Tiefkühlbereich

Das umfangreiche Türenprogramm von BRUCHA beinhaltet:

DREH- und **SCHIEBETÜREN** und -tore, sowie **BRANDSCHUTZTÜREN** jeweils ein- und zweiflügelig **PENDELTÜREN** und **STREIFENVORHÄNGE**.

Neben den flexiblen Planungsmöglichkeiten und vielfältigen Sonderanfertigungen durch seine Langlebigkeit und Robustheit. **SCHLEUSENTÜRSYSTEME** ermöglichen im Reinraumbereich die gegenseitige Verriegelung einer Vielzahl von Türen. Flächenbündiger Fenstereinbau und Sicherheitsverschlüsse runden das reichhaltige Zubehörprogramm ab.

Hohe Qualitätsstandards in Produktion und Montage

Alle Produkte aus dem Hause BRUCHA entsprechen nationalen und internationalen Qualitätsstandards und werden laufenden Prüfungen unterzogen. Zertifikate senden wir auf Anfrage gerne zu. Montageprojekte werden am Stand der Technik fachgerecht von versierten Montageteams umgesetzt und individuellen Kundenanforderungen durch vielschichtige Erfahrung im Sonderbau entsprochen.

**BRUCHA®**

INHALT:

- 2 Unternehmen
- 4 Einsatzorte – Rahmenarten
- 6 Mauerwerkseinbau – Detailzeichnungen
- 8 Paneeleinbau – Detailzeichnungen
- 10 Bänder/Griffe
- 11 Luken
- 12 Pendeltüren
- 13 Farbspektrum
- 14 Leistungsübersicht



Qualitätsmanagement
Norm: ISO 9001:2008



www.ipa.fraunhofer.de



Schweizerische
Brandschutz-Zulassung



EINSATZORT	BR-DT		NK-DT		TK-DT		SONDERANFERTIGUNG	
	BETRIEBSRAUM		KÜHLRAUM		TIEFKÜHLRAUM		SCHOCKRAUM	
AUSFÜHRUNG	1-flügelig	2-flügelig	1-flügelig	2-flügelig	1-flügelig	2-flügelig	1-flügelig	2-flügelig
TÜRBLATT	Kern mit Polyurethan-Hartschaum unter Druck geschäumt, Gummisteckdichtung, 3-seitig, lebensmittelunbedenklich, mit Schleifdichtung am Boden							
Blattstärke	65 mm	80 mm	80 mm	80 mm	100-120mm	100-120mm	180 mm	180 mm
Blattoberfläche	Stahlblech verzinkt, kunststoffbeschichtet, Edelstahl							

RAHMENART

MAUERWERSEINBAU	Lichtmaß max. Abmessung, Breite x Höhe in cm (Sondermaße auf Anfrage)					
geschäumter Mauerwerkstock	130 x 250	160 x 250	130 x 250	160 x 250	130 x 250	160 x 250
Edelstahl Flachrahmen	130 x 250	160 x 250	130 x 250	160 x 250	130 x 250	160 x 250
PANEELEINBAU	Lichtmaß max. Abmessung, Breite x Höhe in cm (Sondermaße auf Anfrage)					
geschäumter Einschubrahmen	130 x 250	160 x 250	130 x 250	160 x 250	130 x 250	160 x 250
Edelstahl Einschubzarge	130 x 250	200 x 250	130 x 250	200 x 250	130 x 250	200 x 250
Edelstahl Flachrahmen	140 x 250	260 x 250	140 x 250	260 x 250	140 x 250	260 x 250

OBERFLÄCHEN

Edelstahl	4301-V2A Standard bzw. V4A Superior, kreismattiert, streifenmattiert, mustergewalzt, gebürstet Korn 220, Standard-Dicke 0,7 mm.
verzinktes Stahlblech	lt. Farbspektrum BASIC (siehe Seite 11), Standard-Blechdicke 0,63 mm, weitere Oberflächen-Varianten auf Anfrage

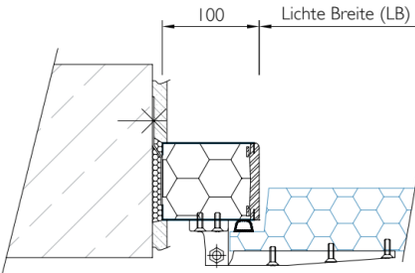
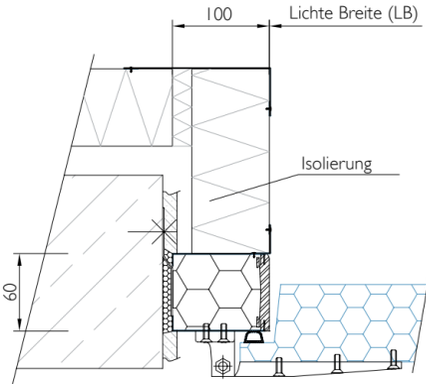
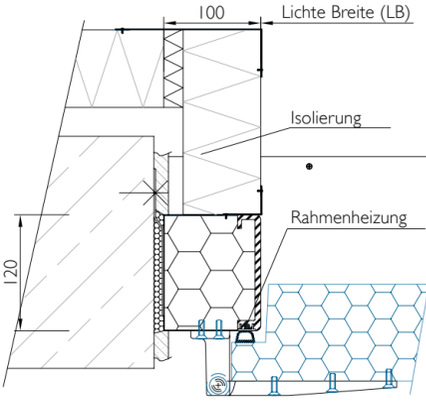
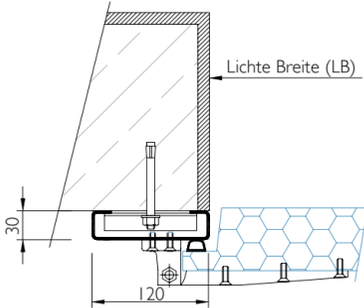
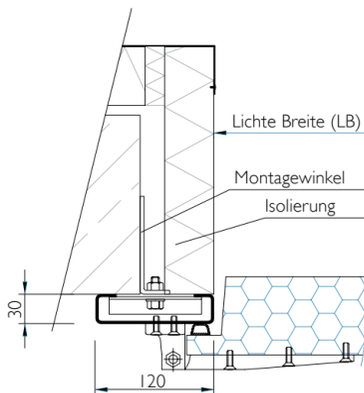
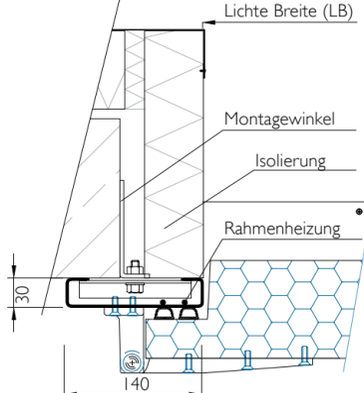




DREHTÜREN Mauerwerkseinbau



DREHTÜREN Mauerwerkseinbau

	RAHMENART	BETRIEBSRAUM – BR-DT	KÜHLRAUM – NK-DT	TIEFKÜHLRAUM – TK-DT	SONDERANFERTIGUNG/ROHRBAHNAUFSAZ
geschäumter MAUERWERKSTOCK	<p>Verwindungsstabiler Stockrahmen, 0,63 mm, mit schwenkbaren Mauerpratzen, mit PU Polyurethan-Hartschaum ausgeschäumt.</p> <p>Standard – weiße Kunststoffspalette, Oberfläche RAL 9002.</p>  <p>geschäumter Mauerwerksstock</p> <p>Symbolfotos</p>				 <p>KÜHLRAUM-DREHTÜRE</p>
EDELSTAHL FLACHRAHMEN	<p>Breiter Edestahl-Rahmen in Flachbauweise, 1,5 oder 2,5 mm, zum Setzen und Einmauern ins Mauerwerk bzw. für die Montage auf das Mauerwerk (ohne Spalettenverkleidung).</p>  <p>Flachrahmen/Mauerwerk</p>				 <p>BETRIEBSRAUM-DREHTÜRE</p>



DREHTÜREN Paneleinbau



DREHTÜREN Paneleinbau

	RAHMENART	Symbolfotos	RAHMENART	BETRIEBSRAUM – BR-DT	KÜHLRAUM – NK-DT	TIEFKÜHLRAUM – TK-DT	SONDERANFERTIGUNGEN
geschäumter EINSCHUBRAHMEN	<p>Einbaufertiger Rahmen, 0,63 mm, zum Paneleinbau, mit Polyurethan-Hartschaum ausgeschäumt.</p> <p>Standard – weiße Kunststoffpalette, Oberfläche RAL 9002.</p>		geschäumter Einschubrahmen				
EDELSTAHL EINSCHUBZARGE	<p>Einbaufertige Edelstahl-Einschubzarge, 1,5 mm, zum Einbau in Paneele, mit Polyurethan-Hartschaum ausgeschäumt, der Paneelstärke entsprechend ausgeführt.</p> <p>Ideal bei geringem Platz, wirtschaftliche Ausführung.</p>		Edelstahl Einschubzarge				SONDERANFERTIGUNG – TK-Schockraum
EDELSTAHL FLACHRAHMEN	<p>Einbaufertiger Edelstahl-Spalettenrahmen, zum Einbau in Paneele, Leibungsverkleidung aus Edelstahl-Blechen, der Paneedicke entsprechend, verkleidet.</p> <p>2,5 mm – massive Ausführung.</p> <p>Ausführung für Tiefkühl-Schockraum wird mit PU Polyurethan-Hartschaum ausgeschäumt.</p>		Edelstahl Spalettenflachrahmen				SONDERANFERTIGUNG – TK-Schockraum



DREHTÜREN – BÄNDER/GRIFFE

	BR-DT	NK-DT	TK-DT	SONDER-ANFERTIGUNG
EINSATZORT	BETRIEBSRAUM	KÜHLRAUM	TIEFKÜHL-RAUM	SCHOCKRAUM
BÄNDER	steigende/höhenverstellbare Bänder Aluminium beschichtet oder Edelstahl			
Bänder Type	HRS 4295		HRS 4000	
GRIFFE				
Schnappverschluss FERMOD 921		•	•	•
Presshebel		•	•	•
Drücker	•			



Einsatz:
Normalkühl-
raumtüren
mit Notöffner



Einsatz:
Außen- bzw.
Lebensmittel- und
Hygienebereich

Einbruchsicheres
Edelstahl/PVC
Türband

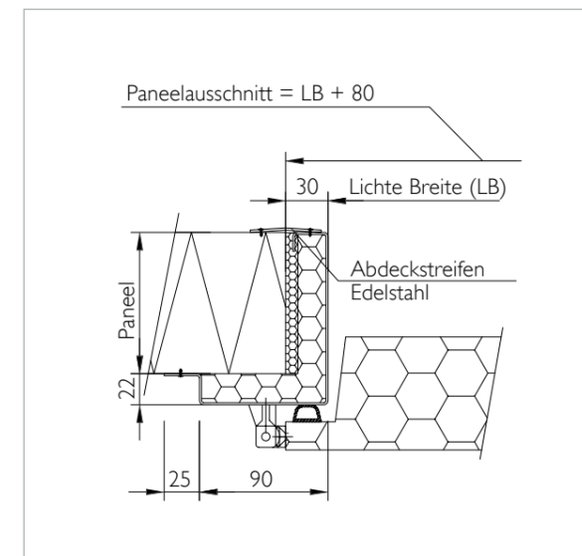
LUKEN

- Normalkühl- und Tiefkühlbereich
- Falz und Rahmen rundumlaufend
- Standardmaß: Lichte Breite 60x60 cm

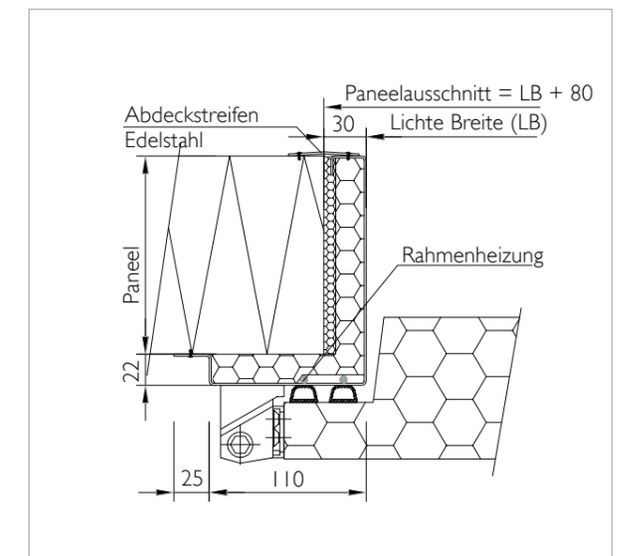
für
ENTNAHME-LUKEN
Innenbereich



Paneleinbau/Einschubzarge NK-Luke



Paneleinbau/Einschubzarge TK-Luke



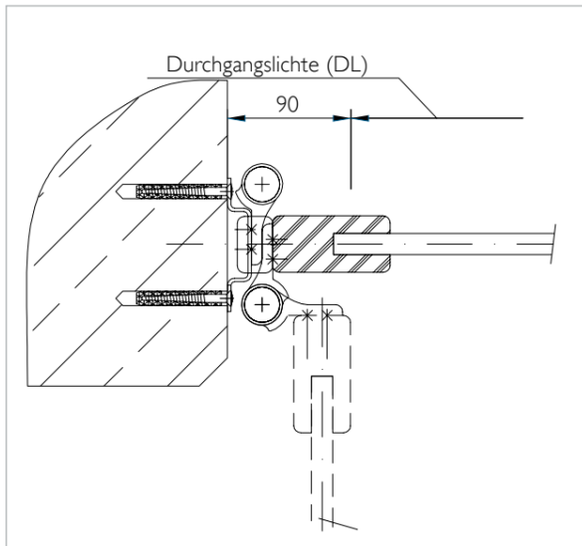


PENDELTÜREN

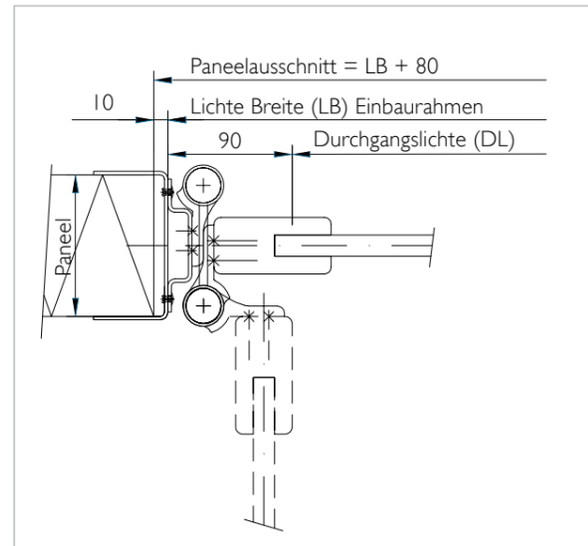
BLATT	Dicke 15 mm, Standard weiß, weitere Farben auf Anfrage gegen Aufpreis. Auf Wunsch mit Plexiglas-Sichtfenster rund oder rechteckig.
BESCHLAG	Selbsttätig schließend durch verstellbare doppelseitig wirkende Federbänder. Verzinkt oder in Edelstahl.



Mauerwerkseinbau



Paneleinbau

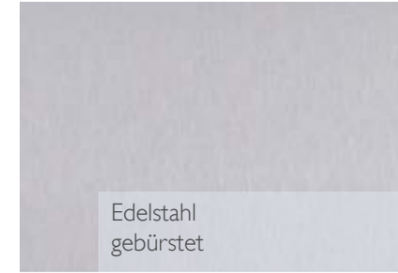


FARBSPEKTRUM BASIC



OBERFLÄCHE

Edelstahl 430I-V2A Standard mustergeschliffen



OBERFLÄCHE

Stahlblech verzinkt, kunststoffbeschichtet

BA = BASIC FARBEN
lagernd - Polyester-Lack ca. 25 µm

BA+ = BASIC FARBEN PLUS
prozessbedingter Mehraufwand
Aufpreis - auf Anfrage

Farbtöne nach RAL

Wir weisen darauf hin, dass die angeführten Blechfarben nur als RAL ähnlich zu verstehen sind. Gewährleistung auf Farbgleichheit ist bei Teil- bzw. Zusatzlieferungen, wegen Verwendung anderer Blechcoils nicht gegeben. Durch den Einsatz modernster Mehrwinkel-Farbmessgeräte, stellen wir sicher, eventuelle Abweichungen so gering wie möglich zu halten.

Auf Anfrage erhältlich: sämtliche RAL und NCS Farbtöne - höhere Lieferzeit Mindestbestellmenge beachten.

Druckabweichung von Originalfarbe möglich (fordern Sie Blechfarbmuster an).

RAL 9006 und 9007: Unsere hochwertigen Qualitätsbleche weisen einen erhöhten Metallic Anteil auf. Hier verweisen wir auf die Richtlinien des RAL Institutes.

Auszug aus **Information zu den Farbtönen RAL 9006 und RAL 9007 aus 2011**, Originalton:

Bei **Ausbesserungsarbeiten** sowie bei der **Kombination von Teilen unterschiedlicher Beschichtungsart** (z. B. Nasslackierung - Pulverbeschichtung) treten oftmals **Farbabweichungen** auf.

Eine Bemusterung unserer Bleche ist jederzeit möglich und wird auf Wunsch gerne durchgeführt, Gültigkeit max. 4 Wochen. Wir bitten um Verständnis, dass Reklamationsansprüche in Folge Farbabweichungen betreffend den von uns nicht gelieferten Bauteilen, **nicht** akzeptiert werden können.

FARBE		FARBGRUPPE
RAL 9001	Cremeweiß	BA
FG I		
RAL 9002	Grauweiß	BA
FG I		
RAL 9010	Reinweiß	BA
FG I		
RAL 1015	Hellelfenbein	BA
FG I		
RAL 1018	Zinkgelb	BA
FG I		
RAL 7035	Lichtgrau	BA+
FG I		
RAL 6011	Resedagrün	BA
FG II		
RAL 9006	Weißaluminium	BA
FG II		
RAL 9007	Graualuminium	BA+
FG III		
RAL 3000	Feuerrot	BA+
FG III		
RAL 3009	Oxidrot	BA
FG III		
RAL 5010	Enzianblau	BA
FG III		
RAL 7016	Anthrazitgrau	BA
FG III		



UNSER LEISTUNGSPROGRAMM

Planung, Produktion und Montage:

- Kühl- und Tiefkühlzellen: Profizelle
€CO-Box – einfache Selbstmontage*
- **BRUCHA**Panel PU für den Großkühlhausbau*
- **BRUCHA**Panel PU für den Industriehallenbau*
- **BRUCHA**Panel Brandschutz aus Mineralfaser für Dach, Wand und Fassade*
- **BRUCHA**Panel Glasbord[®]
- Prüfkammern
- Verschweißte Fußböden in Edelstahl 4301-V2A
- Verschweißte Wände in Edelstahl 4301-V2A
- Rammschutzlösungen in Edelstahl oder Kunststoff
- Kühl- und Tiefkühlraumtüren*
- Dreh- und Schiebetüren*
- Pendeltüren und Streifenvorhänge
- Spezielle Sonderbauten wie z. B. CA-Lagerräume, Klima- und Reiferäume, Kaltrauchräume, Labor- und Prüfräume, sowie Schockräume
- Reinraumbau*
- Hochregallager
- Sonderanfertigungen auf Anfrage
- **BRUCHA**Panel Akustik – WP-A*
- **BRUCHA**Panel PU €CO-Dach*
- **BRUCHA**Panel PU Dach Lichtplatte – DP-L*
- **EPS Styropor** Wärmedämmplatten

* Für weitere Informationen fordern Sie bitte den Spezialfolder an.

DETAILZEICHNUNGEN

Sollte Ihr Detail hier fehlen,
bitte download unter:

www.brucha.com
Kühlhausbau/Türen und Tore



made in Austria

Kontakt:

ÖSTERREICH Firmensitz/Werk

BRUCHA Gesellschaft m.b.H
A-3451 Michelhausen
Rusterstraße 33
tel.: +43 2275 58 75
fax: +43 2275 58 75 1804
e-mail: office@bruchata.at

Niederlassung West

BRUCHA Gesellschaft m.b.H
A-6710 Nenzing
Gewerbestraße 15
tel.: +43 5525 626 55 0
fax: +43 5525 626 55 4
e-mail: nenzing@bruchata.at

Niederlassung Deutschland

BRUCHAPanel GmbH
D-40764 Langenfeld
Kaiserstraße 18
tel.: +49 171 220 4075
fax: +49 2173 101 457 19
e-mail: brucha-de@bruchata.com

www.brucha.com



Quality Label: www.epaq.eu

