

Kunde:

Ref. Kunde:

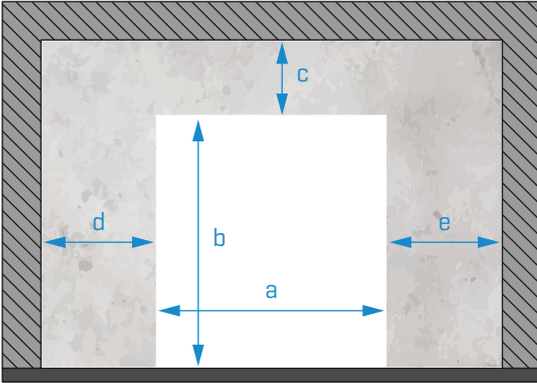
Datum:

 / /

Vorgesehener Liefertermin:

 / /

01. EINBAUORT



Menge

Lokale Abmessungen (mm):

NACH ANGEGEBENEM SCHEMA

a

b

c

d

e

PVC Farbe:

<input type="checkbox"/> 5013	<input type="checkbox"/> 5002	<input type="checkbox"/> 5015
<input type="checkbox"/> 6026	<input type="checkbox"/> 3002	<input type="checkbox"/> 2004
<input type="checkbox"/> 1003	<input type="checkbox"/> 1015	<input type="checkbox"/> 9005
<input type="checkbox"/> 7037	<input type="checkbox"/> 7038	<input type="checkbox"/> 7035
<input type="checkbox"/> 9016	<input type="checkbox"/> 5010	<input type="checkbox"/> 7016

Sonstiges:

Optionale Komponenten:

<input type="checkbox"/> MPR020	<input type="checkbox"/> Handsender
<input type="checkbox"/> Kit Tunnel	<input type="checkbox"/> Radar
<input type="checkbox"/> UPS (Preis auf Anfrage)	<input type="checkbox"/> Magnetschleife

Modell

Alle Tore sind in RAL9010 strukturiert lackiert.

Wenn Sie eine andere Farbe oder Ausführung wünschen, geben Sie bitte hier an:

INOX 304 INOX 316

Ohne transparentes Sichtfenster

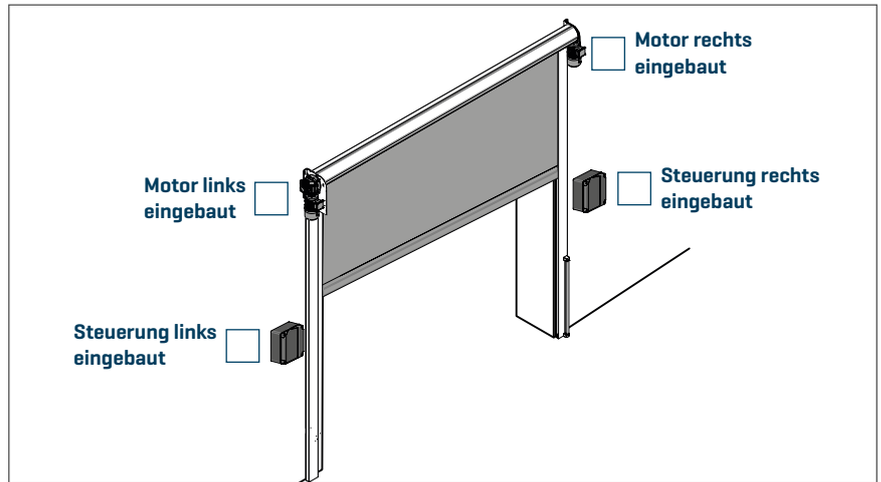
Markieren, **wenn Sie kein** transparentes Sichtfenster wünschen

Weitere Optionen:

WEITERE INFORMATIONEN:

(IN DIESEM FELD MÜSSEN SIE ALLES BESCHREIBEN, WAS SIE DENKEN, RELEVANT FÜR DIE PRODUKTION IST)

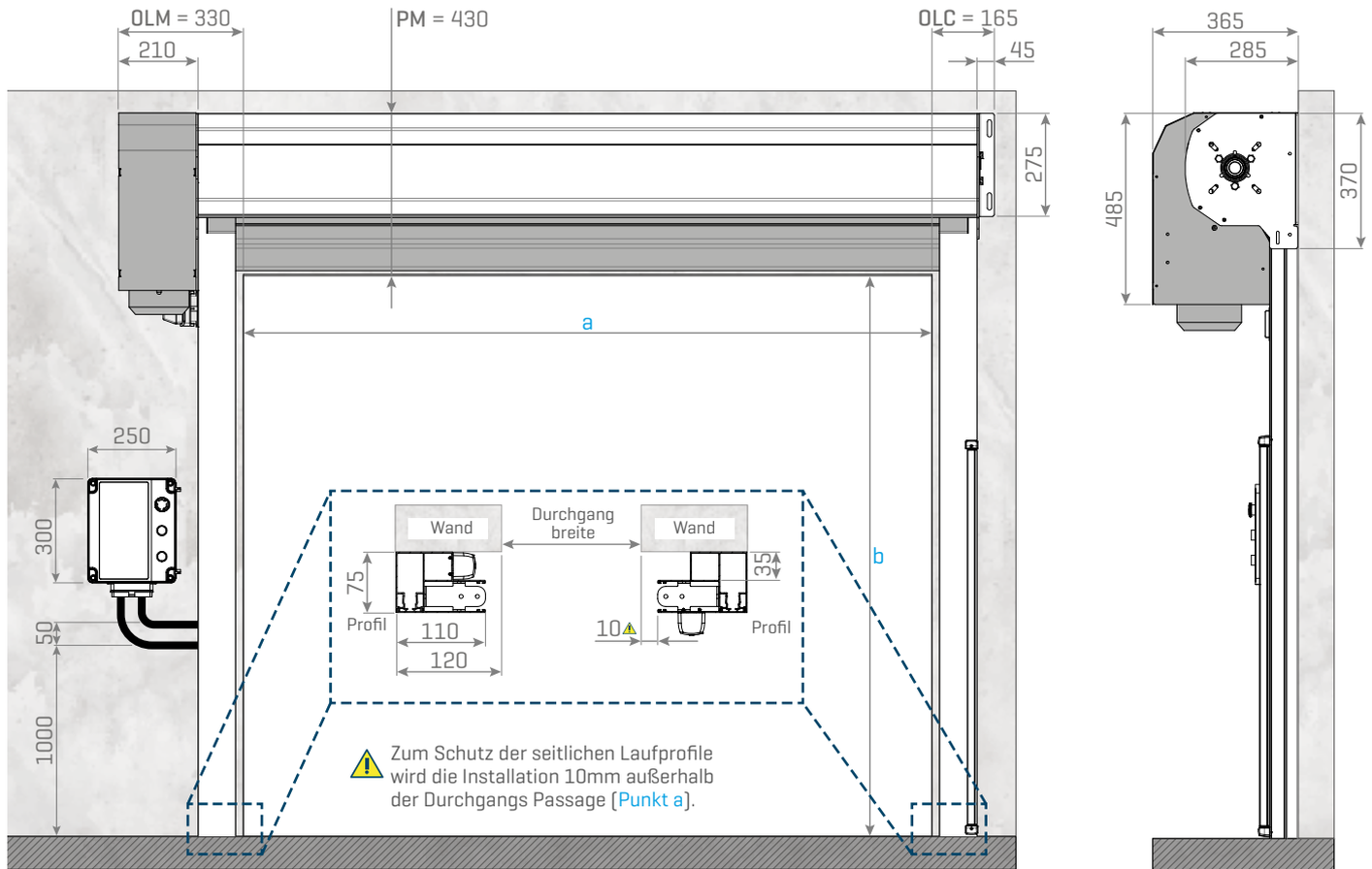
POSITION DES MOTOR UND STEUERUNG:



(IN DIESEM FELD SOLLTEN SIE ALLES ZEICHNEN, WAS SIE DENKEN, RELEVANT FÜR DIE PRODUKTION IST)

02. TECHNISCHE ZEICHUNG [KIT NORMAL]

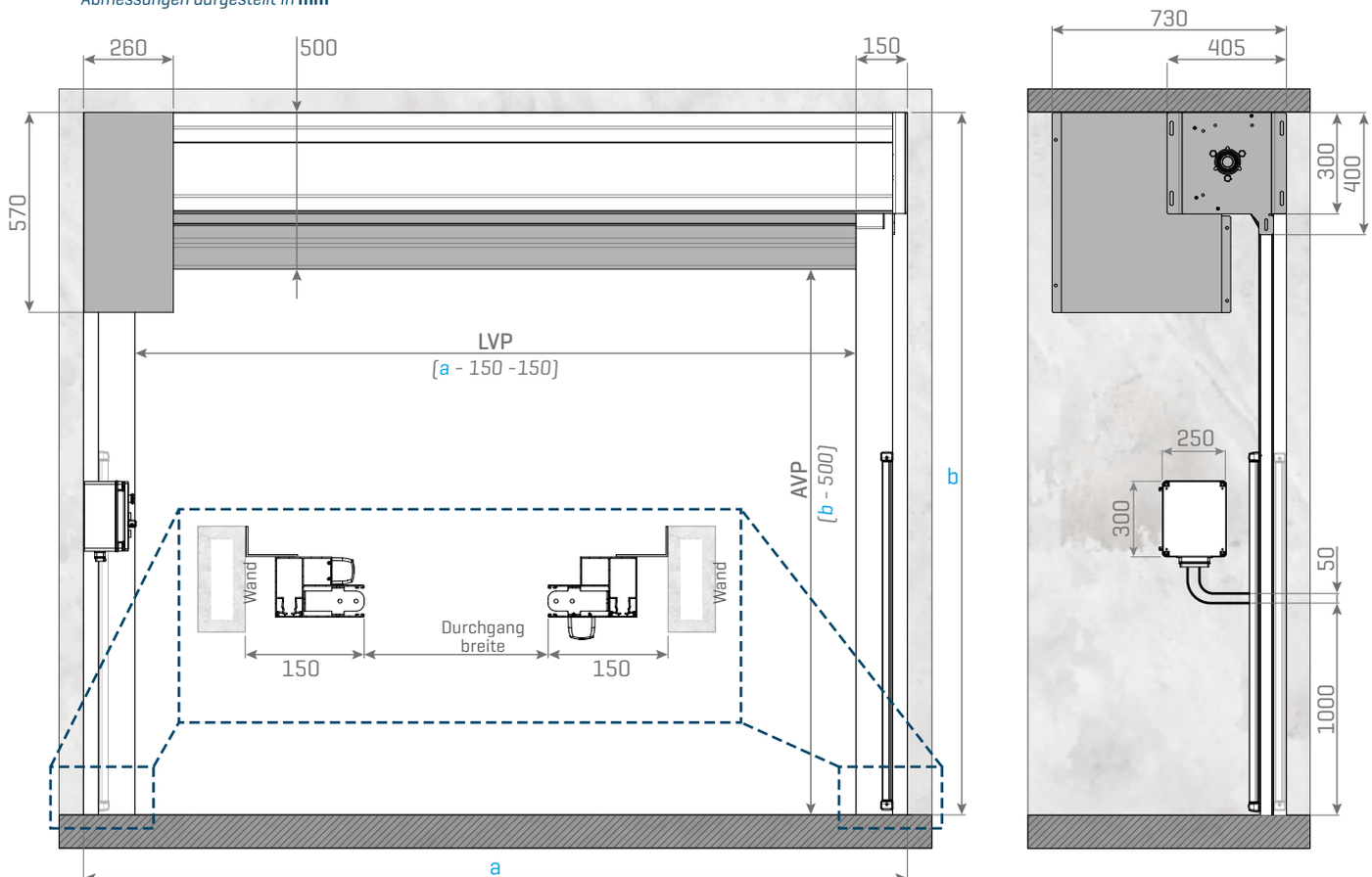
Abmessungen dargestellt in mm



Legende: OLM - Wand Motorseite; OLC - Wand Gegenüberliegende Motorseite; PM - Minimum Sturz

02. TECHNISCHE ZEICHUNG [KIT TUNNEL]

Abmessungen dargestellt in mm



Legende: LVP - Fussgänger durchgangsbreite; AVP - Durchgangshöhe;