

# Anfrage Neubau

Versionsstand: 16.02.2012



Projekt	Datum
Aufzugtyp	<input type="checkbox"/> Personen <input type="checkbox"/> Lasten <input type="checkbox"/> Betten <input type="checkbox"/> Güter <input type="checkbox"/> Glas <input type="checkbox"/> Auto
Antrieb	<input type="checkbox"/> Getriebe <input type="checkbox"/> Getriebelos
Maschinenraum	MR <input type="checkbox"/> Ohne, Antrieb im Schacht <input type="checkbox"/> Oben neben <input type="checkbox"/> Oben über <input type="checkbox"/> Oben vor <input type="checkbox"/> Oben hinter <input type="checkbox"/> Unten neben <input type="checkbox"/> Unten unter <input type="checkbox"/> Unten vor <input type="checkbox"/> Unten hinter
Schachtwände	<input type="checkbox"/> Beton <input type="checkbox"/> Mauerw. <input type="checkbox"/> Gerüst
Gruppe	<input type="checkbox"/> Nein <input type="checkbox"/> Duplex <input type="checkbox"/> Triplex <input type="checkbox"/> Quattro
Fahrtzahl	<input type="checkbox"/> 60 <input type="checkbox"/> 90 <input type="checkbox"/> 120 <input type="checkbox"/> 180 <input type="checkbox"/> 240    Fahrt./Std.
Betretbare Räume	<input type="checkbox"/> Nein <input type="checkbox"/> Ja (Unter dem Schacht)
Tragfähigkeit	Q    _____ kg
Personen	_____
Geschwindigkeit	v    _____ m/s
Schachtgrube	SG    _____ mm
Förderhöhe	FH    _____ mm
Schachtkopf	SK    _____ mm
Schachtbreite	SB    _____ mm
Schachttiefe	ST    _____ mm
Breite Gruppenschacht	SBG    _____ mm
Schachttür Niscentiefe TS1	NT TS1    _____ mm
Schachttür Niscentiefe TS2	NT TS2    _____ mm
Haltestellen	HS    _____
Zugangsstellen TS1	ZS TS1    _____
Zugangsstellen TS2	ZS TS2    _____
Türseiten	TS <input type="checkbox"/> 1 <input type="checkbox"/> 2 <input type="checkbox"/> 3
Kabinenbreite	KB    _____ mm
Kabinentiefe	KT    _____ mm
Kabinenhöhe (i.L.)	KH (i.L.)    _____ mm
Türbreite	TB    _____ mm
Türhöhe	TH    _____ mm
Türtyp TS1	<input type="checkbox"/> 2L <input type="checkbox"/> 2R <input type="checkbox"/> 2Z <input type="checkbox"/> 3L <input type="checkbox"/> 3R <input type="checkbox"/> 4Z <input type="checkbox"/> 6Z
Türtyp TS2	<input type="checkbox"/> 2L <input type="checkbox"/> 2R <input type="checkbox"/> 2Z <input type="checkbox"/> 3L <input type="checkbox"/> 3R <input type="checkbox"/> 4Z <input type="checkbox"/> 6Z
Steuerung	<input type="checkbox"/> 1-Knopf <input type="checkbox"/> 2-Knopf <input type="checkbox"/> Gruppe
Steuerung Position	<input type="checkbox"/> Maschinenraum <input type="checkbox"/> Im Schacht <input type="checkbox"/> Neben Schacht
Kopierung	<input type="checkbox"/> Inkremental <input type="checkbox"/> Absolut
Schutzart	<input type="checkbox"/> IP20 <input type="checkbox"/> IP54 <input type="checkbox"/> IP67
Netz	<input type="checkbox"/> 360 V <input type="checkbox"/> 380 V <input type="checkbox"/> 400 V <input type="checkbox"/> 50 Hz <input type="checkbox"/> 60 Hz

## Abkürzungen

TS    Türseite