

	Datenblatt Aufzüge		Seite 1
	Projekt:		Datum
			Rev. 0

Allgemeines :

Bezeichnung	Aufzug Kesselhaus	
Typ	500 ZPP (Zahnstangenaufzug)	
Hersteller	GEDA-Dechentreiter GmbH & Co KG	
Baujahr	2010	<i>Bemerkung:</i>
Betriebsstunden	-	<i>Bemerkung:</i> im Durchschnitt eine Fahrt am Tag

Technische Angaben:

Tragfähigkeit		
max. Last	500	kg
max. Anzahl Personen	5	
Hubgeschwindigkeit	12,0	m/min
Förderhöhe	41	m
Haltestellen	6	
Fahrkorbgröße	1600 x 1400	mm
Fahrkorbtüren	Schiebetür, mechanisch verriegelt	
Fahrkorbführung	Mast (mit Verankerung am Gebäude)	
Antrieb	Getriebemotor mit geschwindigkeitsabhängiger Fangvorrichtung	
Schaltschrank		
Betriebsspannung	400 V /16 A, 3/N/PE AC 50 Hz	
Schutzart	IP54	
elektr. Anschlussleistung	6,1	kW

Herstellerdokumentation :

Sprache	<input checked="" type="checkbox"/> Deutsch	<input type="checkbox"/> Englisch	<input type="checkbox"/> <i>andere:</i>
<input checked="" type="checkbox"/> Datenblatt	<input checked="" type="checkbox"/> Beschreibung	<input checked="" type="checkbox"/> Aufstellungsplan	<input checked="" type="checkbox"/> Übersichtsplan

	Datenblatt Aufzüge	Seite 2
	Projekt:	Datum
		Rev. 0

Anlagenbilder :



Bild 1: Aufzug Kesselhaus mit Fahrkorb, Antrieb, Schleppkabeltopf und dem unteren Teil vom Mast



Bild 2: der Mast und die oberen 5 Haltestellen vom Aufzug Kesselhaus