

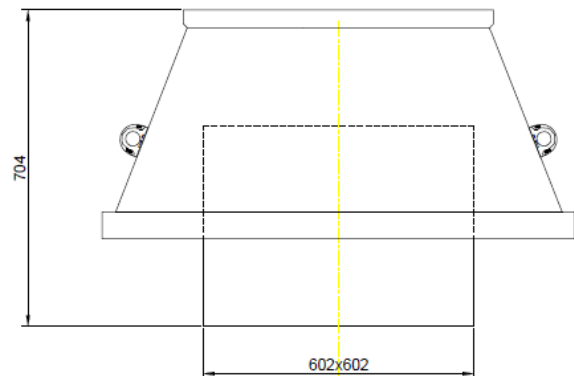
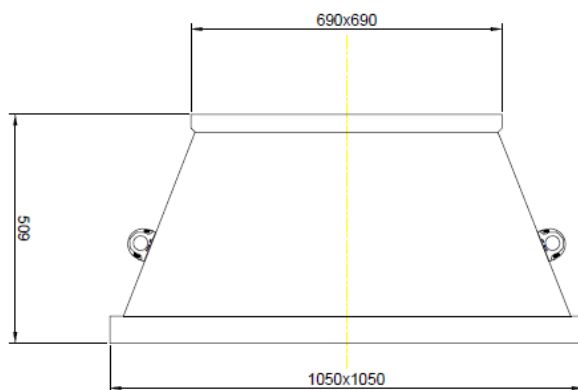
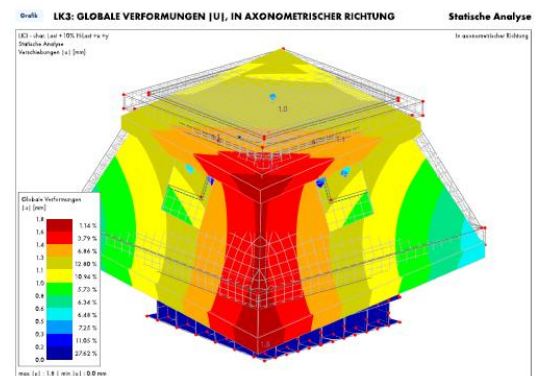
Technisches Datenblatt

Hydraulische Stufenheber

Typ:	SH600
Maximales Hebegewicht:	5.988kN
Maximaler Arbeitsdruck:	700 bar
Maximaler Druck beim Einfahren:	25 bar
Einbauhöhe:	509mm
Hub:	195mm
Zulässige Horizontallast:	10% der Vertikallast
Transportgewicht:	1,7to
Anschluß:	Enerpac CR400
Hub-/ Absenkgeschwindigkeit*:	ca. 0,75m/h (10cm-Schritte) bei Einsatz v. Hartholzstapeln o. Aussteifung



Prüffähige Bemessung gem. EC für Stahlbau
 Technische Dokumentation gemäß DIN EN 1090



Erforderliches Zubehör:

Hydraulikaggregat	Stapelmaterial	Supervisor
Hydraulikschlauchpaket	Absenkstatik abh. von Belastung + Stapelhöhe	Montagepersonal

DBK bietet Planung, Vermietung und Durchführung der Hebe- und Absenkmaßnahmen.

*...unter Voraussetzung geeigneter Schlauchlängen, ausreichender Förderleistung des Hydraulikaggregates, qualifizierten Personals und unterbrechungsfreier Arbeit

daebritz baukonzept GmbH

Russenstrasse 38, D-04289 Leipzig

Tel: +49 151 624 34 597 Email: info@dbk-ost.de

Steuernummer 231/107/20084 HRB 36813, Amtsgericht Leipzig, USt-ID: DE326427033