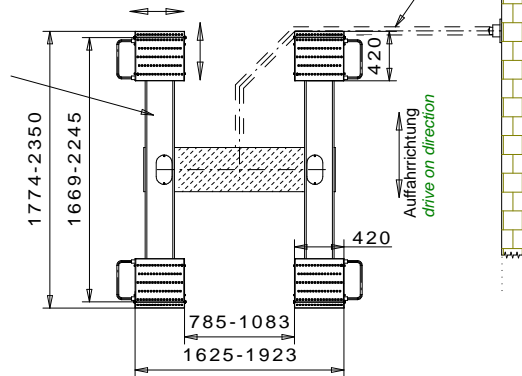


Bauseits am Hydraulikaggregat bereitstellen:  
 Netzanschluss: 3PH,N+PE,400V,50Hz  
 Absicherung: 16 Ampere träge  
 Kabellänge: ca.2m, 5x2,5mm<sup>2</sup>

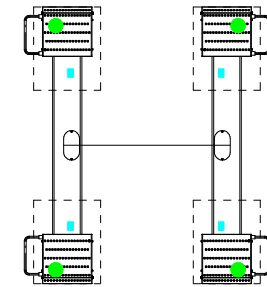
*Prepared by customer at the main operating unit:  
 power supply: 3PH,N+PE,400V,50Hz  
 fuse: 16 Ampere, time lag  
 cable diameter: 5x 2,5m<sup>2</sup>  
 cable length: approx.2m*

Aufnahme  
 platform  
 235NT08850-TS



Wir weisen in unseren Plänen auf die Mindestanforderung des Fundamentes hin, jedoch der Zustand der örtlichen Gegebenheiten (z.B. Untergrund etc.) obliegt nicht unserer Verantwortung. Die Ausbildung der Einbausituation muss vom planenden Architekten bzw. Statiker im speziellen Fall individuell spezifiziert werden.

*We point out the minimum requirement of the foundation in our plans. The condition of the local realities for example: the ground under the foundation) does not lie in our responsibility. The execution of the installation situation must be individually specified by the planning architect or by the engineer engaged in statically calculations in the special case.*



● BMW G12  
 ■ BMW MINI

Grubenplan siehe Einbauplan 1201-4

Bei Bestellung ist der Einbau-, Fundamentplan beizulegen oder die Zeichnungsnummer immer anzugeben.

Alle Maße in mm! / all dimensions in mm!  
 Mass- und Konstruktionsänderungen vorbehalten! dimensions and design changes reserved!

Tragfähigkeit: 3500kg

(3D CAD-Modell)				Projektionsmethode 1 ISO 5456-2		Benennung / designation		
-	-	-	-	Datum	Name	Top-Lift 2.35 TS XY L HYMAX 2.35 B XY L		
-	-	-	-	Bearb.	16.07.2015			MG
-	-	-	-	Gepr.				
-	-	-	-			Zeichnungsnummer / drawing number		
a	Zeichn. ueberarbeitet	06.08.19	MH	 Korker Str. 24, 77694 Kehl www.nussbaum-group.de		7782_NB		
ind.	Aender. / modification	Datum	Name					