



M... 3042 LH ..

GMK intern

Mixture cooler intern

	D	GB
01	Abgasaustritt ¹⁾	Exhaust gas outlet ¹⁾
02	Kondensat-Ablauf ³⁾	Condensate drain ³⁾
03	Heizwassereintritt ¹⁾	Heating water inlet ¹⁾
04	Heizwasseraustritt ¹⁾	Heating water outlet ¹⁾
11	Sicherheitsventil	Safety valve
12	Gaseintritt	Gas inlet
13	Schmierölzulauf	Lube oil inlet
14	Schmierölablauf	Lube oil outlet
15	Entleerung/Befüllung (Heizwasser)	Draining/fill (heating water)
16	Entleerung/Befüllung (Kühlwasser)	Draining/fill (cooling water)
17	Entleerung/Befüllung (Separater Ölkühler)	Draining/fill (separate oil cooler)
18	Separater Ölkühler	Separate oil cooler
19	Modul/Aggregat-Schaltschrank	Module/genset interface
20	Gummistreifen	Rubber strips
1,2,3)	Indexe beziehen sich auf Masse ohne sichtbare Endpunkte.	Indices indicate dimensions with invisible reference point.
4)	Mindesteinbringhöhe nach Abbau der möglichen Bauteile. (Einschliesslich abkleben des Schaltchranks)	Min. height required for installaion removing components as possible. (disconnection of interface)
5)	Freifläche für Montage und Wartungsarbeiten	Space for assembly and maintenance work
	Jeder Träger muss auf 2/3 des Modul/Aggregat-Gewichtes ausgelegt sein.	Distribution of loads: each support has to be designed for 2/3 of total weight of module/genset