

IHC S 90 (N6)

Hydrohammer

Technische Daten

Abmessungen Steuergerät Typ: C34

Länge: 3,50 m
Höhe: 2,044 m
Breite: 1,54 m
Gewicht: 4,45 to

Motor Maschine: CAT 6.6 ACERT

Leistung KW/PS: 168/225
Tankinhalt: 700 l

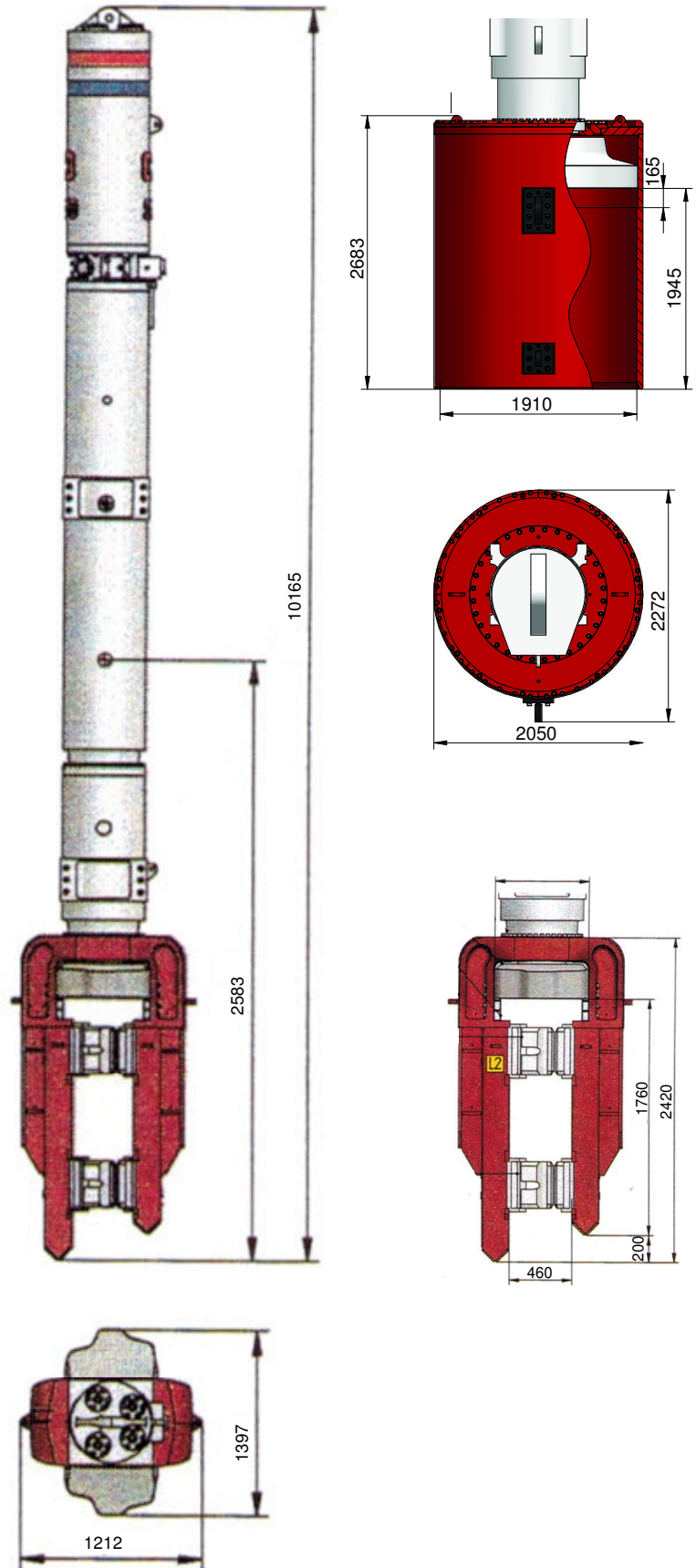
Hammer Serien-Nr.: 1.1.KT90.B67

Transportlänge: 8,055 m
Transportlänge inkl. Hydrohammer: 10,165 m
Länge: 7,880 m
Höhe ohne Führung: 0,725 m
Breite: 0,64 m
max. Schlagenergie: 90 kNm
min. Schlagenergie: 2 kNm
max. Schlagfrequenz: 46 Schlag/min
Gewicht Hammer: 9,65 to
Schlagkolben: 4,5 to
Betriebsdruck: 280 bar
Ölmenge: 250 l/min

Sonstige :

Aggregat S 90 Typ: 250 TC

Inventarnr.: 3440006



Gebr. Neumann GmbH & Co. KG
Bauunternehmung

Schwabenstrasse 42
26723 Emden

Telefon: 04921-9214-0
Telefax: 04921-33551

Mail: info@gebr-neumann.de
Web: www.gebr-neumann.de