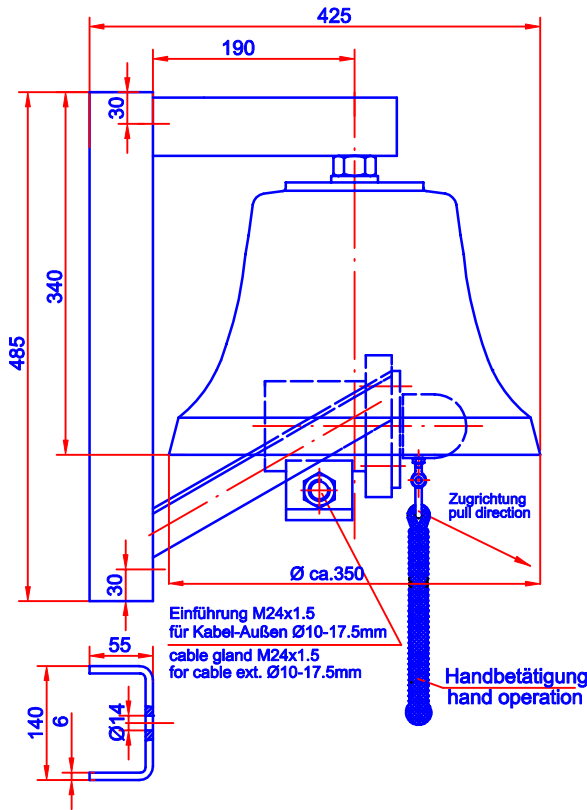


Glocke / Bell 350 EL elektromechanisch angetrieben
with elektro-mechanical drive

0144630

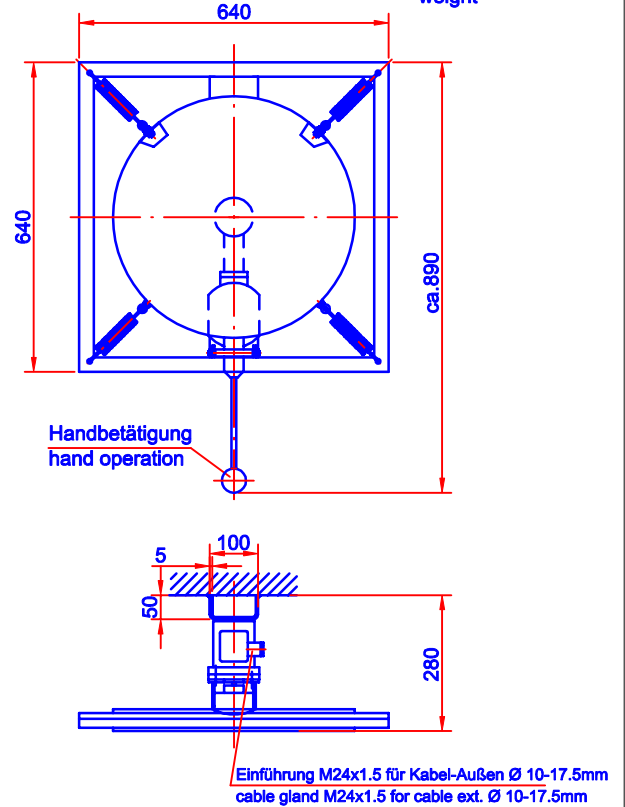
Gewicht: ca.32 kg
weight



Gong 500 EL elektromechanisch angetrieben
with elektro-mechanical drive

0144538

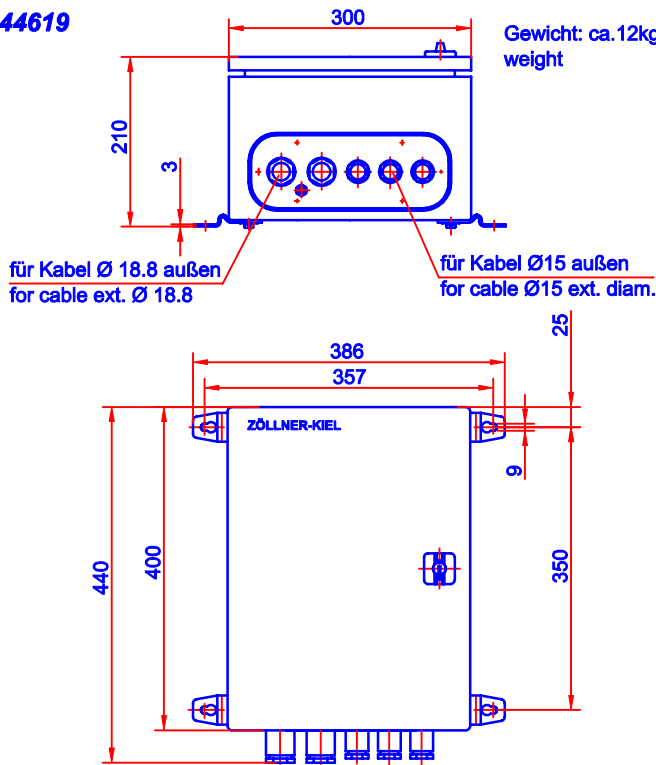
Gewicht: ca.24 kg
weight



Schaltkasten für / switchbox for Automaton 1+
mit/ohne Stillstandsheizung / with/without space heating

0144619

Gewicht: ca.12kg
weight

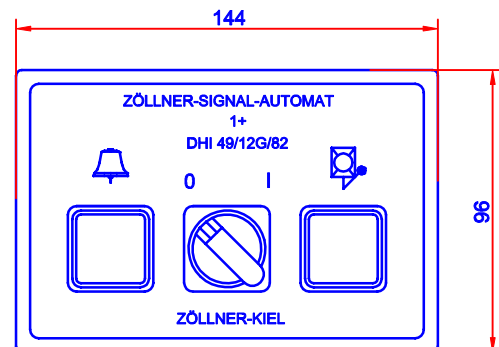


Kabelverschraubung nach DIN 89280 für MGCG-Kabel
cable gland according to DIN 89280 for MGCG cable

Bedieneinheit für / control unit for Automaton 1+

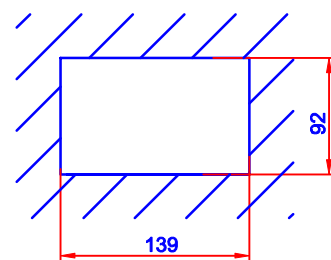
0144973

Gewicht: ca.0.5kg
weight



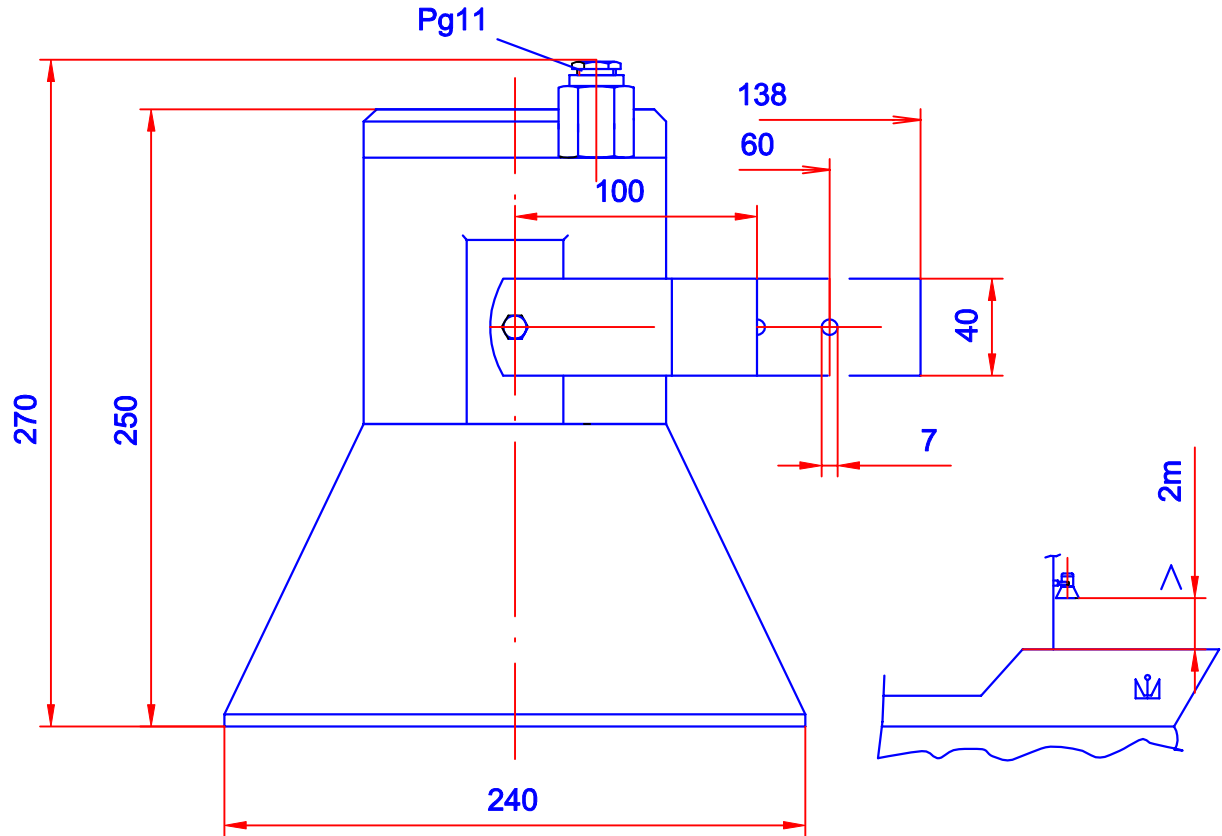
Einbauöffnung
installation opening

Einbautiefe 115mm
plug in depth



Glocke-Elektronik-Schallsender ZB 110
Bell-Electronic-Sound -Emitter ZB 110

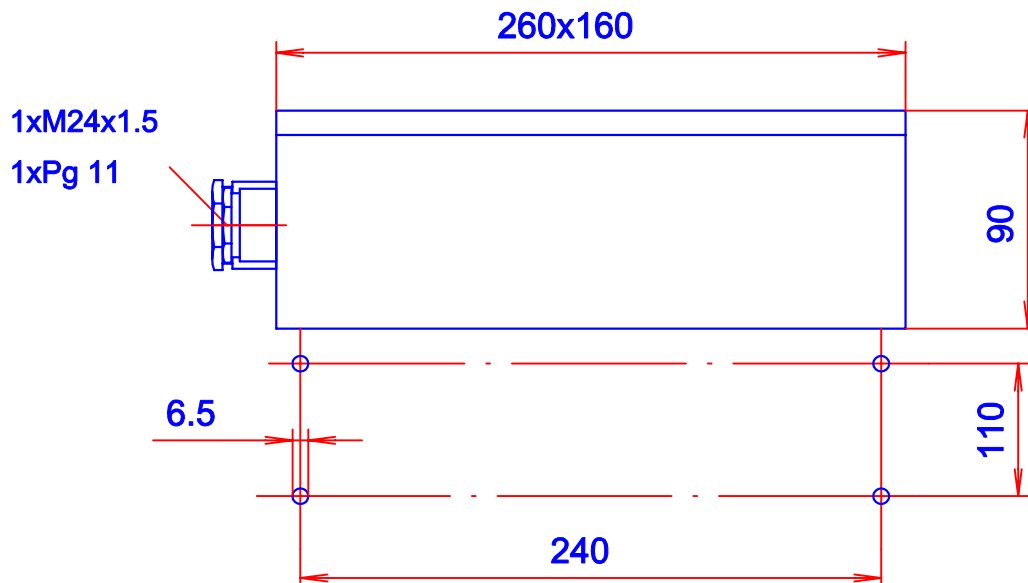
Gewicht : 2,0kg
Weight :



Schalldruckpegel :
Sound Level : 110 dB(A)/1m

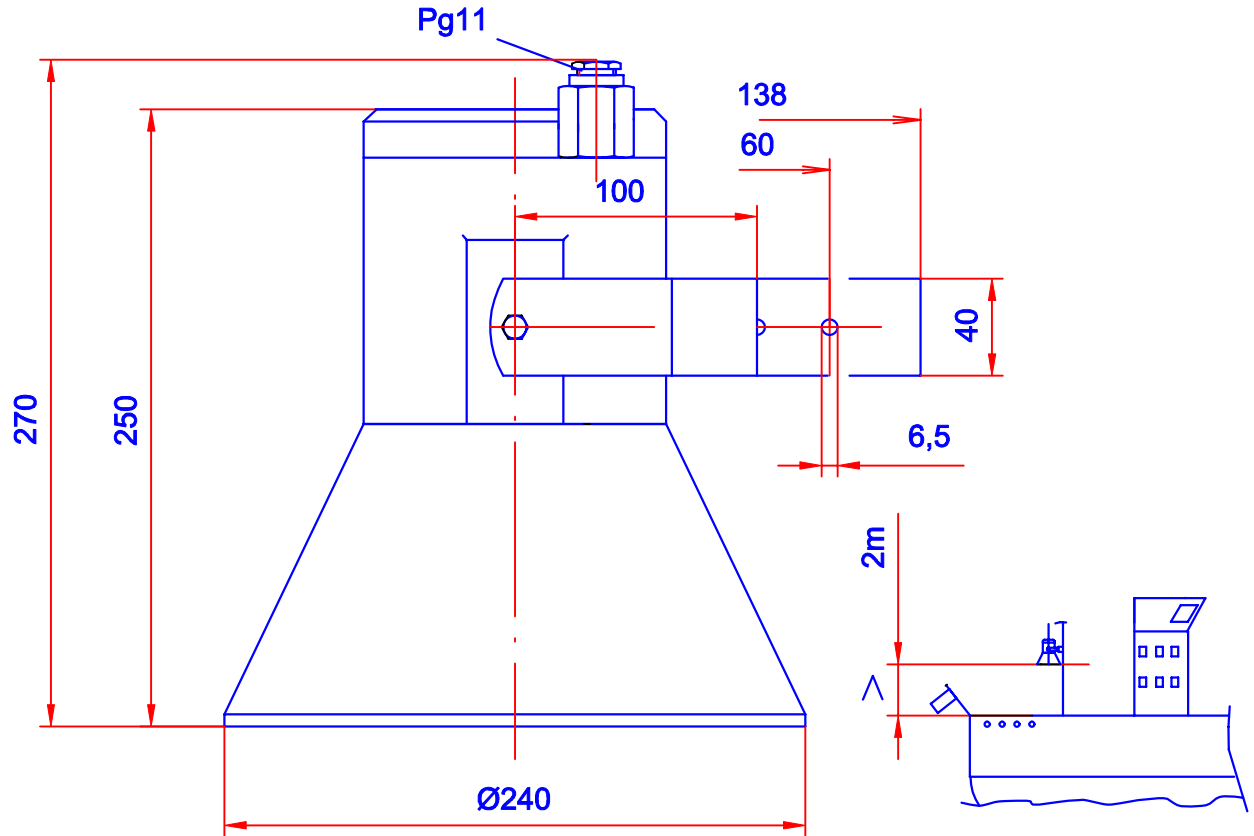
Verstärkereinheit ZB 110
Amplifier Unit ZB 110

Gewicht : 3,0kg
Weight :



Gong Elektronik-Schallsender ZG 110
Gong Electronic-Sound -Emitter ZG 110

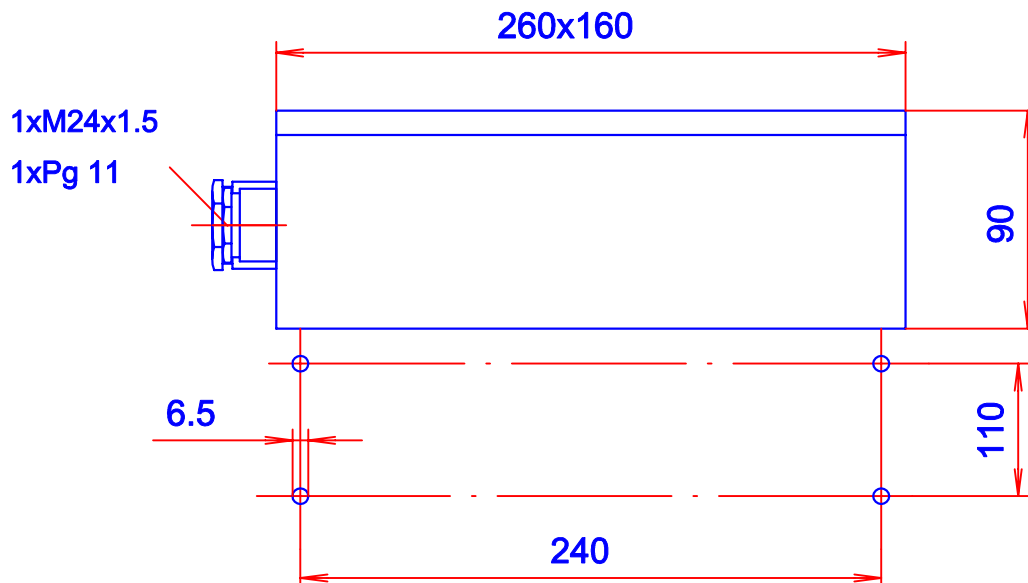
Gewicht : 2,0kg
Weight :

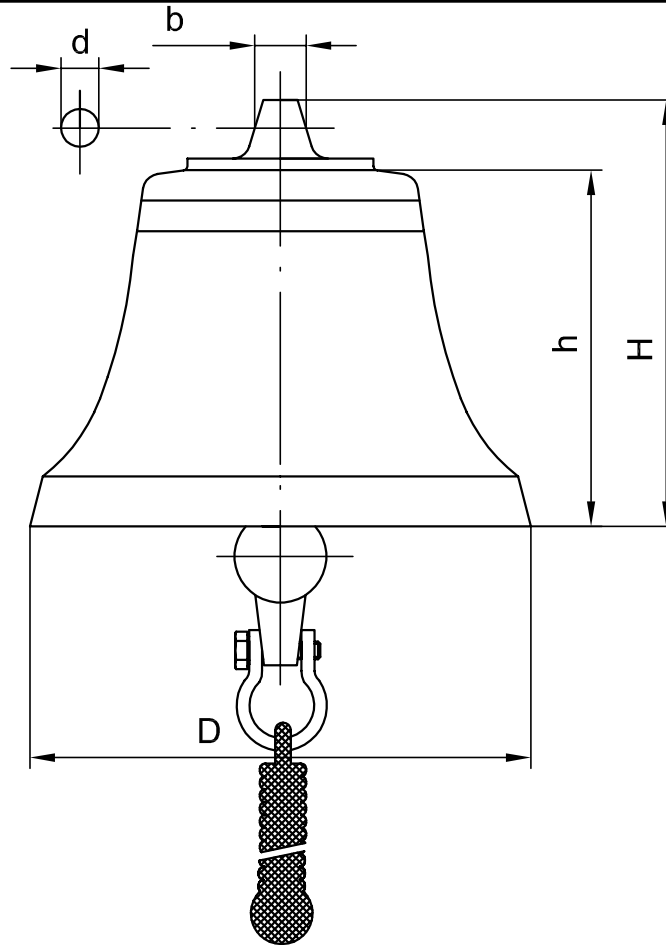


Schalldruckpegel :
Sound Level : 110 dB(A)/1m

Verstärkereinheit ZG 110
Amplifier Unit ZG 110

Gewicht : 3,0kg
Weight :





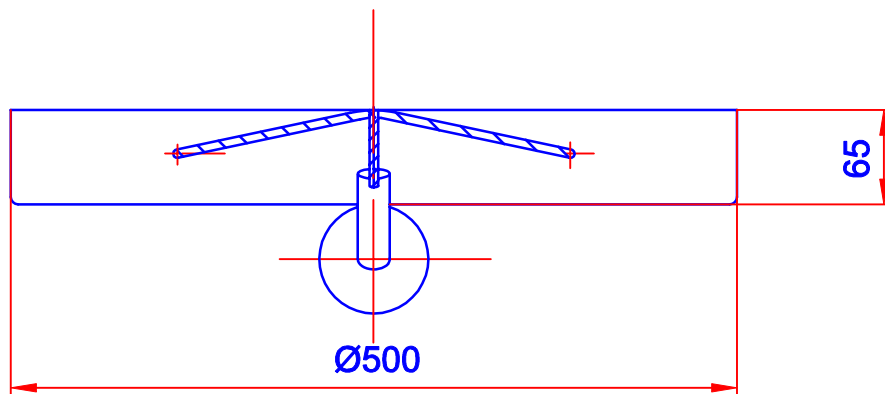
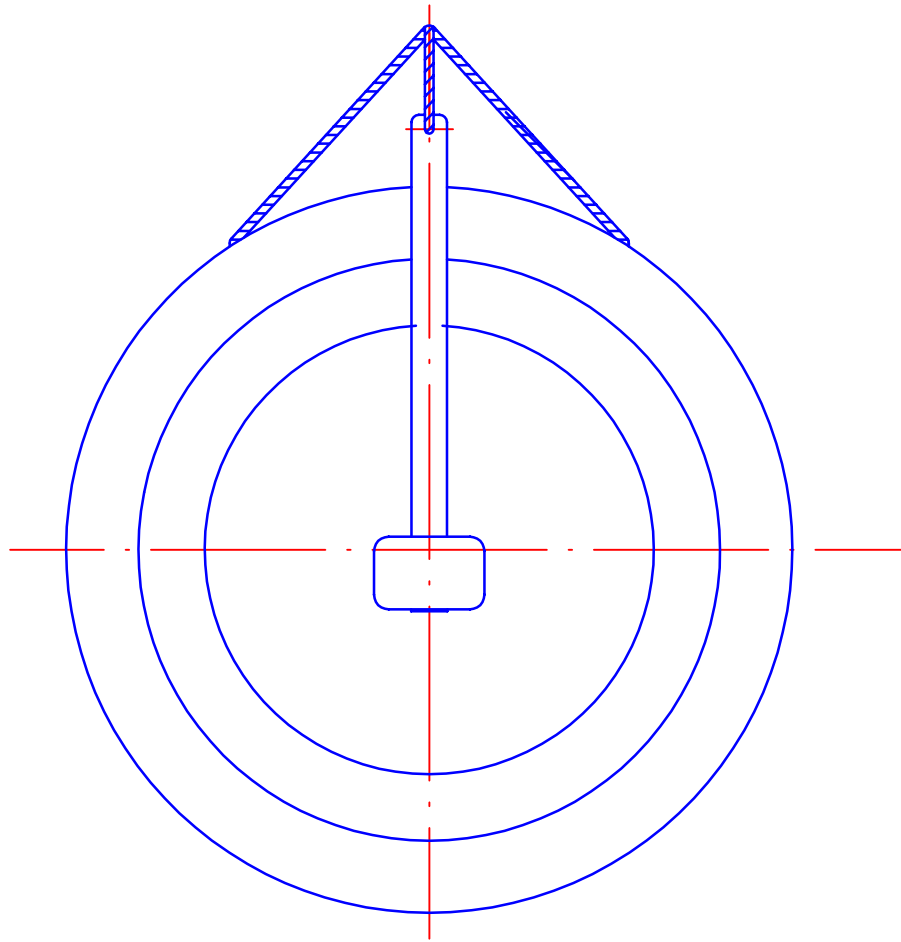
Maße/dimensions in mm	Länge des Fahrzeugs/length of vessel in m		
	12 bis/ up to 20 m	größer als/more than 20 m	
Ø D	200	300	350
d	11	13	16
H	205	300	340
h	ca. 155	ca. 230	ca. 260
b	10...20	25...30	50...65
Masse der Glocke/mass of bell	4 kg	16 kg	23 kg

Die Glocke entspricht Colreg 1972, Anhang III, 2(a) und (b), Schalldruckpegel 110 dB bei 1 m Abstand. Für Fahrzeuge mit einer Länge von 100 m und mehr ist zusätzlich ein Gong auf dem Achterschiff erforderlich. Die Abmessungen des Gongs entnehmen Sie bitte der Zeichnung 0144599.

The bell is in accordance with the Colregs 1972, Annex III, 2 (a) and (b) sound pressure level 110 dB at 1 m distance. Vessels of 100 m or more in length must, in addition, be provided with a gong installed on the aftship. For dimensions of the gong please see drawing 4599.

Der Gong entspricht Colreg 1972, Annex III, 2(a) und (b), Schalldruckpegel 110 dB(A) bei 1 m Abstand. Er ist für Fahrzeuge von 100 m und mehr erforderlich.

The gong is in accordance with the Colregs 1972, Annex III, 2 (a) and (b), sound pressure level 110 dB(A) at 1 m distance. It is required for vessels of 100 m or more in length.



Der Gong entspricht Colreg 1972, Annex III, 2 (a) und (b), Schalldruckpegel 110 db(A) bei 1 m Abstand. Er ist für Fahrzeuge von 100 m und mehr erforderlich.

The gong is in accordance with the Colreg 1972, Annex III, 2 (a) and (b), sound pressure level 110 db(A) at 1 m distance. It is required for vessels of 100 m or more in length.