

10 W  
15 W  
20 W



**Druckkammerlautsprecher**, mit 100 V-Übertrager . . . . **DH-110 R**  
**Druckkammerlautsprecher**, mit 100 V-Übertrager . . . . **DH-115 R**  
**Druckkammerlautsprecher**, mit 100 V-Übertrager . . . . **DH-120 R**

10 W  
15 W



**Druckkammerlautsprecher**, mit 100 V-Übertrager . . . . **DH-010 F**  
**Druckkammerlautsprecher**, mit 100 V-Übertrager . . . . **DH-015 F**

25 W  
35 W



**Druckkammerlautsprecher**, mit 100 V-Übertrager . . . . **DH-125 F**  
**Druckkammerlautsprecher**, mit 100 V-Übertrager . . . . **DH-135 F**

## Beschreibung

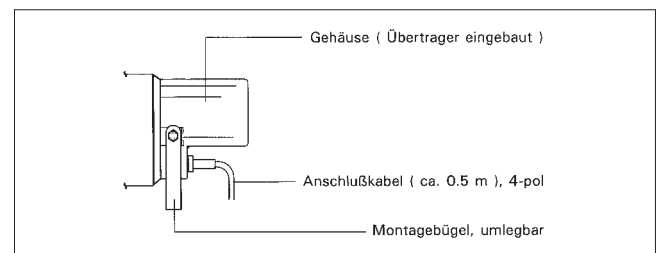
Sehr stabil und attraktiv aufgebaute Druckkammerlautsprecher mit eingebautem 100 V-Übertrager. Die Geräte sind aus hochwertigem Kunststoff und dadurch schlag- und kratzfest.

Die angenehme Farbzusammenstellung paßt sich der jeweiligen Umgebung günstig an. Selbstverständlich ist es auch möglich, die Lautsprecher gemäß Architektenwünschen umzulackieren.

Der Montagebügel ist voll umlegbar und daher sehr montagefreundlich.

Bitte beachten Sie noch folgende Merkmale:

- Der komplette Aufbau des Druckkammerlautsprechers hat die höchste Schutzart, IP 66.
- Das vierpolige Anschlußkabel (für verschiedene Anpassungen) wird wasserdicht eingeführt.
- Der Impedanzwechsel erfolgt durch Anklebmen der entsprechend bezeichneten Kabel-Adern.
- Das Druckkammersystem ist für hervorragenden Schalldruck ausgelegt und ist bei dem jeweiligen Modell verschieden bzw. abhängig von der Anpassung.



Technische Daten	DH-110 R	DH-010 F	DH-125 F
	DH-115 R DH-120 R	DH-015 F	DH-135 F
Nennbelastbarkeit	DH-110R: 10 W DH-115R: 15 W DH-120R: 20 W	DH-010F: 10 W DH-015F: 15 W	DH-125F: 25 W DH-135F: 35 W
Grundimpedanz	8 Ohm	8 Ohm	16 Ohm
Frequenzbereich	250 – 8.000 Hz	350 – 6.000 Hz	180 – 8.000 Hz
Anpassungen bei 100 V	DH-110R: 10 – 5 – 2,5 W DH-115R: 15 – 10 – 5 W DH-120R: 20 – 15 – 10 W	DH-010F: 10 – 5 – 2,5 W DH-015F: 15 – 10 – 5 W – 3 W	DH-125F: 25 – 15 – 7,5 W DH-135F: 35 – 17,5 – 10 W
Schalldruck 1 W/1m	DH-110R: 105 dB DH-115R: 106 dB DH-120R: 107 dB	DH-010F: 104 dB DH-015F: 105 dB	DH-125F: 107 dB DH-135F: 108 dB
SPL Pmax/1m	DH-110R: 115 dB DH-115R: 118 dB DH-120R: 121 dB	DH-010F: 113 dB DH-015F: 115 dB	DH-125F: 123 dB DH-135F: 125 dB
Schutzart gemäß	IP-66	IP-66	IP-66
Gewicht	ca. 1,6 kg	ca. 1,2 kg	ca. 3,7 kg
Maße (mm) (H x B x L)	210 x 210 x 280	135 x 120 x 190	220 x 400 x 408
Farbe und Material	weiß/grau, Kunstst.	grau, Kunstst.	grau, Kunstst.