

SPEAKa

D

SpeaKa Chassis 100/120

Best.-Nr. 30 02 52

Technical Daten

Sinus:	100 W
Max. Belastbarkeit (Musik):	120 W
Impedanz:	8 Ω
Frequenzbereich:	35 – 2000 Hz
Resonanzfreq.:	66,4 Hz
Schalldruck:	87 dB
VAS:	14,7 l
QTS:	0,66
Einbau – Ø:	146 mm
Einbau – Tiefe:	71,5 mm
Gewicht:	740 g
Belastbarkeit RMS:	100 W
Korb – Ø mm:	165 mm

SPEAKa

GB

SpeaKa Chassis 100/120

Item no. 30 02 52

Technical Data

Sine wave:	100 W
Max. music load capacity:	120 W
Impedance:	8 Ω
Frequency range:	35 – 2000 Hz
Resonance frequency:	66.4 Hz
Acoustic pressure:	87 dB
VAS:	14.7 l
QTS:	0.66
Installation Ø:	146 mm
Installation depth:	71.5 mm
Weight:	740 g
Load capacity RMS:	100 W
Basket Ø mm:	165 mm

SPEAKa

F

Châssis SpeaKa 100/120

N° de commande 30 02 52

Données techniques

Puissance sinus :	100 W
Puissance max. (musique) :	120 W
Impédance :	8 Ω
Plage de fréquence :	35 – 2000 Hz
Fréquence de résonance :	66,4 Hz
Pression acoustique :	87 dB
VAS :	14,7 l
QTS :	0,66
Ø d'encastrement :	146 mm
Profondeur d'encastrement :	71,5 mm
Poids :	740 g
Puissance RMS :	100 W
Ø du saladier :	165 mm

SPEAKa

NL

Losse luidspreker SpeaKa 100/120

Bestnr. 30 02 52

Tehnische gegevens

Sinusvermogen:	100 W
Max. belastbaarheid (muziek):	120 W
Impedantie :	8 Ω
Frequentiebereik:	35 – 2000 Hz
Resonantiefrequentie:	66,4 Hz
Geluidsdruk:	87 dB
VAS:	14,7 l
QTS:	0,66
Inbouw – Ø:	146 mm
Inbouwdiepte:	71,5 mm
Gewicht:	740 g
Belastbaarheid RMS:	100 W
Korf – Ø mm:	165 mm