

Vergleichstabelle

Es-Horn

Marke	Model	Kessel- durchmesser	Randform	Bohrung	Kessletiefe					Beschreibung
					tief	mitteltief	mittel	mittelflach	flach	
D.Wick	5	17.50		5.20	X					Tiefer Kessel für maximale Soundqualität und Flexibilität
JK	12	18.00	Aussendurchmesser: 29.2mm	4.70			X			USA-Modell. Bezeichnung gemäss Bach
Bach	7	18.50	mittelbreit	4.50			X			mittelgross, für Bläser mit unterschiedlichem Ansatz
JK	6	18.50	Aussendurchmesser: 29.2mm	4.70			X			USA-Modell. Bezeichnung gemäss Bach
D.Wick	3	18.50		5.20	X					Tiefer Kessel für maximale Soundqualität und Flexibilität
Yamaha	37C4	18.60	Kontur: flach	5.25			X			Standard-Design mit einfacher Randkontur und freiem, hellen Klang
D.Wick	2	19.00		5.20	X					Tiefer Kessel für maximale Soundqualität und Flexibilität
Bach	5	19.20	mittelbreit	4.50			X			etwas eng, leichte Ansprache, grosses Volumen, für den Bläser mit gut entwickeltem Ansatz
Slokar	H1			5.25						