

# C 252



**Leistungsfähiger Kompakt-8x10“ bzw. 20x25 cm-Vergrößerer in Metallbauweise.**

**Das grundsolide Vollmetallgerät ist wahlweise mit Farbmischkopf, Gradationswandelkopf, Halogenkaltlichtkopf, Splitgradekopf oder auch Kondensator erhältlich.**

Sonderausführungen auf Anfrage:

- Entzerren/Wandprojektion
- Filmbühnen mit Maskenschiebern
- freistehende Ausführung mit Verstelltisch

## Technische Daten

Leistungsfähiger Kompakt-8x10“ bzw. 20x25 cm-Vergrößerer in Metallbauweise; modularer Aufbau für Color, Split VC, SW und Kaltlichtbeleuchtungssysteme; auswechselbare Mischschächte; Objektivschnellwechsel; Glas-, Metallglaslosschnellwechsel; 250/500/1000 VA Beleuchtungssysteme

Format:	8x10“ bzw. 20x25 cm	
Beleuchtung:	Halogen-Kaltlicht; auf Sonderwunsch: Kondensator	
Lichtquelle:	250/500/1000 VA Halogen	
Kühlung:	Lüfter	
Filter:	Color; VC (Multigrade); SW	
Vergrößerungsmaßstäbe:	300 mm (8x10“)	ca. 1,1 - 2,0
(mit Standardsäule)	240 mm (8x10“)	ca. 0,8 - 3,5
	210 mm (5x7“)	ca. 0,6 - 4,2
	180 mm (5x7“)	ca. 0,5 - 5,4
	150 mm (4x5“)	ca. 1,3 - 6,5
	105 mm (6x9 cm)	ca. 0,6 - 10,3
	WA 80 “	ca. 0,4 - 14,8
Säulenlänge:	Standard 1150 mm; andere Längen auf Anfrage	
Ausladung (opt. Achse)	350 mm variabel	
Grundbrett:	550x725x40 mm (andere Größen auf Anfrage)	
Gewicht:	ca. 45 / 55 kg	
Gesamthöhe:	max. 1700 mm bei ausgefahrenem Beleuchtungskopf mit Standardsäule, montiert auf Standardgrundbrett	

Kienzle Phototechnik  
Dipl.-Ing. Wolfgang Kienzle  
Fockenbrunnen 11  
D-72218 Wildberg (Germany)  
eM@il: [Kienzle-Phototechnik@t-online.de](mailto:Kienzle-Phototechnik@t-online.de)  
Internet: <http://www.kienzle-phototechnik.de>  
[enlarger.de](http://enlarger.de)  
[vergroesserer.com](http://vergroesserer.com)  
[kienzle-plastics.com](http://kienzle-plastics.com)

gegründet 1879

Telefon (0 70 54) 84 36  
Telefax (0 70 54) 85 39

Technische Änderungen vorbehalten

.... In bekannter  
Qualität

**Kienzle**  
Ihr Spezialist für individuelle Kundenwünsche