

DC 50 Vario Blaster

Zwei-Schlauch-System



Abmessung: 33,5 cm (H) x 30,8 cm (B) x 43,0 cm (T)
 Leergewicht: 20 kg
 Eingangsdruck: bis 10 bar (Max.)
 Erforderliches Druckluftvolumen: 590 l/min – 2.350 l/min
 Trockeneisverbrauch: 0 – 40 kg/Std. (stufenlos)
 Füllmenge Eisbehälter: 1,5 kg
 Hauptanschluss: Schnellkupplung Nennweite 10
 Spannung: 230 V, 50/60 Hz, 1 Ph
 Geräuschemission (Maximum): 99,5 dB(A)

DC 280 Vario Blaster

Zwei-Schlauch-System



Abmessung: 100,0 cm (H) x 60,0 cm (B) x 62,0 (T)
 Leergewicht: 75 kg
 Eingangsdruck: bis 15 bar (Max.)
 Erforderliches Druckluftvolumen: 3500 l/min – 9500 l/min
 Trockeneisverbrauch: 0 – 80 kg/Std. (stufenlos)
 Füllmenge Eisbehälter: 42 kg
 Hauptanschluss: 1" Klauenkupplung DIN 3489
 Geräuschemission (Maximum): 119 dB(A)
 Motor: voll pneumatisch

DCE 80

Ein-Schlauch-System



Abmessung: 98,0 cm (H) x 52,0 cm (B) x 60,0 (T)
 Leergewicht: 53 kg
 Eingangsdruck: bis 10 bar (Max.)
 Erforderliches Druckluftvolumen: 500 l/min – 2.500 l/min
 Trockeneisverbrauch: 0 – 40 kg/Std. (stufenlos)
 Füllmenge Eisbehälter: 12 kg
 Hauptanschluss: 1" Klauenkupplung DIN 3489
 Spannung: 230 V, 50/60 Hz, 1 Ph
 Max. Aufnahmeleistung: 250 W
 Geräuschemission (Maximum): 110 dB(A)

HGH Vertriebs GmbH

Freisenbergstraße 18 a
 D-58513 Lüdenscheid
 Tel. +49 (0) 2351 9 47 57-0
 Fax +49 (0) 2351 9 47 57-67
 info@hgh-luedenscheid.de
www.hgh-luedenscheid.de

Wirkungsprinzip

