

Elektronische, programmierbare Waage zum automatischen Befüllen und Absaugen

- Display-Anzeige
- Hohe Präzision beim Absaugen und befüllen, programmierbar
- Speicherung der voreingestellten Daten bei Spannungsunterbrechung
- Befüllen und Absaugen – Wiederholungsfunktion
- Verwendbar mit allen Kältemitteln (auch R410A)
- Stabile Ausfertigung, auch geeignet für kleine und mittlere Produktionen
- Kompakt und handlich

PROFESSIONELLE PLATTFORM:
300X300 MM

AUFLÖSUNG:
± 1 GR/F BIS 9.999 GR (BEI 30 KG)
± 10 GR/F (BEI 100 KG)

Technische Details Technical data

Auflagegewicht - Capacity:	100 kg
Auflösung:	± 1gr/f bis 9.999 gr (bei 30 KG) ± 10gr/f (bei 100 KG)
Resolution:	± 1 g/f up to 9.999 gr (capacity 30 kg) ± 10 g/f (capacity 100 kg)
Genauigkeit:	± 5 gr/f bis 30kg und +-10gr/f >30kg
Accuracy:	± 5 g/f up to 30 kg ± 10 g/f > 30 kg
Maße Plattform:	300x300 mm
Scale pan dimensions:	
Arbeitstemperatur:	0 - 50 °C
Operating temperature:	
Spannungsversorgung:	230/1/50-60Hz
Power supply:	
Abmessungen - Dimensions:	460x350x170 mm
Gewicht - Weight:	8,5 kg

Code	Modell
09013021	EXACTA MAXI
09013022	EXACTA MAXI -C02

Programmable electronic scale for charge and discharge

- Display reading
- Very accurate charges and recoveries, programmable by microcomputer
- Pre-set data storage in case of power supply interruption
- Charge and discharge repeatability function
- Suitable to work with all refrigerants (R410A included)
- Strong manufacture for small and medium productions
- Compact and handy

PROFESSIONAL SCALE PAN:
300X300 MM

RESOLUTION:
± 1 G/F UP TO 9.999 GR (CAPACITY 30 KG)
± 10 G/F (CAPACITY 100 KG)



W8025

Elektronische Waage mit Batterie bis 5kg
Electronic scale with battery up to 5 Kg

Technische Details Technical data

Auflagegewicht - Max weight capacity	5 kg
Auflösung - Resolution	1 g
Abmessungen - Dimensions:	235x130x40 mm
Gewicht - Weight:	0,5 kg

Code	Modell
09013018	W8025

