

Technische Daten



Mechanischer Aufbau

- Schwenkbare Injektionseinheiten mit fahrbarer Stativsäule verbunden
- In Injektionsstellung, ca. 15 ° aus der Horizontalen nach unten geneigt, zum Entlüften senkrecht nach oben schwenken
- Handtaster zur Steuerung der Injektion
- Gesamtgewicht: 48 kg



Elektrische Versorgung

- Netzunabhängiger Betrieb über wiederaufladbare Hochleistungsakkus
- Eingangsspannung Ladegerät: 100 – 240 V, 50 – 60 Hz
- Leistungsaufnahme Ladegerät: < 300 VA



Injektionsprofile

- 60 Profile können editiert & gespeichert werden (für CT, HP oder CV)



Füllen der Injektionsspritzen

- Automatisch über Füllmenü (mit Eingabe des Füllvolumens) oder manuell mit variabler Geschwindigkeit
- Füllgeschwindigkeit: 1 – 4 ml/s
- Optimierte Hochdruckschlauchsysteme mit Rückschlagventilen
- Automatische Volumen Anpassung
- Keep-Vein-Open-Funktion zum Erhalt des Gefäßzugangs
- Spülfunktion mit NaCl
- Druckmanschettenerkennung

