



## Cube 50 - 70

Zapfsäulen für Dieselkraftstoff



### Beschreibung

Die Zapfsäulen CUBE wurden entwickelt, um der Anforderung einer Zapfsäule zum privaten Gebrauch für Dieselkraftstoff mit kompakten Abmessungen und leichter Verwendung zu entsprechen. CUBE erlaubt ein schnelles und sicheres Auftanken der Fahrzeuge und bietet verschiedene Optionen für das Messen und Aufzeichnen der abgegebenen Mengen. Die CUBE-Modelle sind mit Literzählern mit mechanischer Anzeige ausgerüstet, die nachgewiesen stabil, zuverlässig und einfach in der Verwendung sind. CUBE ist leicht und vielseitig anwendbar und kann, mit einem selbsttragenden 2"-Schnellanschluss verwendet werden, was die Installation auch auf Fässern erlaubt.

## Haupteigenschaften

---

- Selbsttragende Struktur aus Formblech mit Korrosionsschutz und Pulverbeschichtung.
- Selbstansaugende Schaufelpumpe mit Bypass, installiert auf schwingungsdämpfenden Lagern.
- Mechanische Dichtung.
- Selbstbelüfteter, gekapselter Motor (IP 55) mit Wärmeschutz bei den einphasigen Modellen.
- Ansaugfilter zum Schutz der Pumpe.
- Volumetrischer Literzähler mit Schwingscheibe und mechanischer Anzeige.
- Automatisches Zapfventil mit Schlauch und Drehverbindung.
- In den Rahmen eingelassener Zapfventilhalter mit Start-/Stopphebel für die Pumpe.

### LEISTUNGEN:

- Leistungen bis 56 l/min (Ausführung Cube 50) und 70 l/min (Ausführung Cube 70).
- AC-Motor, (230 V - 50 Hz).
- Drehzahl: 2800 U/min.
- Leistung: 360 W (Cube 50) and 550 W (Cube 70).
- Geräusentwicklung unter 70 dB.
- Genauigkeit des Literzählers:  $\pm 1$  %.

## Zubehör

---

- Metallsockel für die Bodenbefestigung. Code CUBE70YPIED.

## Produktcode

---

| GRP                                 | X  |
|-------------------------------------|--|
| <b>Modell</b><br>GRP = Abgabesystem | <b>Verteilermodell</b><br>C50 = Würfel 50<br>C70 = Würfel 70 |

Nicht alle Kombinationen sind verfügbar