

## Abfüllplatz KAP ECO -Aufstellung unter Dach- Diesellabfüllplatz Abtankplatz



- **Artikelnummer:** R-72737
- **Inhalt/Größe:** (LxBxH): 5200mm x 2600mm x 60mm
- **Gewicht:** 680 kg
- **Höhe:** 60 cm
- **Breite:** 5200 cm
- **Länge:** 2600 cm
- **Hersteller:** Rietbergwerke

**Preis: 7431 €**

inkl. 19% MwSt.

**Preis ohne MwSt: 6.244,54 €**

## Rietberg Kraftstoffabfüllplatz KAP ECO - Ihre Lösung für sicheres und effizientes Betanken

### TECHNISCHE DATEN

- Aufbau: Modular
- Wannen: 2 mit Überfahrampen, aus Riffelblech
- Spritzschutzwand: Optional
- Auffangvolumen: 150 Liter pro Wanne
- Maximale Radlast: 10 to.
- Oberfläche: Komplett feuerverzinkt
- Ausführung: KAP ECO unter Dach
- Gewicht: 680kg
- Abmessungen (LxBxH): 5200mm x 2600mm x 60mm
- Zubehör: 2 Wannen inkl. Überfahrampen

### Effizient, sicher und zuverlässig: Der Rietberg Kraftstoffabfüllplatz

Auf der Suche nach einer effizienten und sicheren Lösung für die Betankung Ihrer Fahrzeuge und das Befüllen Ihrer Lagerbehälter? Mit dem Rietberg KAP ECO Kraftstoffabfüllplatz erfüllen Sie problemlos die Anforderungen der Wasserbehörden.

### Ihre Vorteile auf einen Blick:

- Entspricht den Vorgaben der bauaufsichtlichen Zulassung Nr. Z-38.5-155 des DIBT, Berlin
- Bundesweit zugelassen für die Betankung von Fahrzeugen und Maschinen mit Dieselloststoff sowie die Befüllung von Lagerbehältern
- Flexible Aufstellung in Gebäuden gemäß Ihren Anforderungen
- Keine Baumaßnahmen für die Aufstellung erforderlich
- Einfache Montage und Demontage - ideal bei Standortwechsel
- Aus feuerverzinktem Stahl für maximale Robustheit und Langlebigkeit
- Kein Ölabscheider benötigt - spart die Kosten für Einbau, Kanalanschluss und Wartung

### Zubehör und Optionen - passend für Ihre Bedürfnisse

Zusätzlich zur Basisausstattung des KAP ECO bieten wir Ihnen wahlweise ein Spritzschutzwand an. Sie begrenzt den Wirkungsbereich bei Aufstellung unter Dach und beinhaltet eine Fixierung für einen Zapfschlauch. **Ihre Maße betragen 5000mm x 1060mm und sie wiegt 105kg.**

### Technisch ausgereift und einfach in der Handhabung

Der Rietberg Kraftstoffabfüllplatz besticht durch seine technischen Merkmale. Sein modularer Aufbau und die Verwendung von 2 Wannen mit Überfahrampen aus Riffelblech gewährleisten eine einfache Handhabung. Das Auffangvolumen von 150 Litern pro Wanne und die maximal zulässige Radlast von 10 Tonnen sorgen für eine hohe Betriebssicherheit. Trotz seiner robusten Ausführung ist der KAP ECO mit 680kg Gewicht leicht zu transportieren und flexibel einsetzbar.