

# Inbetriebnahme und Einweisung Hebeanlage Aqualift F Compact

## Artikelinformationen

Artikelnummer: 80202

GTIN:

Preisgruppe: 00

## Beschreibung

Inbetriebnahme Hebeanlage Aqualift F Compact freie Aufstellung / Einbau  
Bodenplatte

## Leistungsumfang:

- Überprüfung gemäß Inspektionskarte
- Einweisung Funktionalität der Anlage
- Erläuterung der monatlichen Überprüfung durch den Betreiber
- Hinweis auf Wartungspflicht für den Betreiber
- Optional Wartungsvertrag mit dem Bauherrn abschließen (die regelmäßige  
Wartung ist Voraussetzung für die Gewährleistung und den Versicherungsschutz)
- Schalt-/Warngerät an der Wand befestigen
- Elektrokomponenten an der Anlage montieren
- Elektroleitungen und Luftschlauch durch das Leerrohr zum Schaltgerät führen und  
dort anschließen (max. 5 m Kabellänge)
- Anlage wird in einem betriebssicheren Zustand übergeben

## Hausseitige Voraussetzungen:

- Ansprechpartner muss mit vor Ort sein
- Zugänglichkeit zur Anlage und Schaltgerät
- Schlauchanschluss muss vorhanden sein
- Abwasserabfluss ist angeschlossen
- Elektrische Komponenten und Kleinteile müssen vollständig auf der Baustelle  
vorhanden sein
- Pumpenraum muss sich im gereinigten Zustand befinden
- Zulaufleitungen müssen gespült sein
- Lüftungsleitung der Hebeanlage ist angeschlossen
- Druckleitung vollständig installiert

## Hinweis:

- Die Inbetriebnahmepauschale beinhaltet max. 2 Montagestunden vor Ort.
- Ein evtl. anfallender Mehraufwand wird nach Aufwand verrechnet.
- Der angegebene Preis ist ein Nettopreis und ist damit nicht rabattfähig.

Hebeanlagen müssen gemäß DIN EN 12056-4 regelmäßig durch einen Fachbetrieb gewartet werden.

**Folgende Zeitabstände dürfen nicht überschritten werden:**

- 1/4 Jahr bei Anlagen in gewerblichen Betrieben
- 1/2 Jahr bei Anlagen in Mehrfamilienhäusern
- 1 Jahr bei Anlagen in Einfamilienhäusern

Von der Beauftragung bis hin zur Ausführung der Dienstleistung ist mit einer Bearbeitungszeit von 10 Arbeitstagen zu rechnen.

Preis inkl. An- und Abfahrt in Deutschland