

**Senkrechtlift nach EU-Maschinenrichtlinie 2006/ 42/ EG
mit Spindeltrieb Typ Verralift LM 410/C (Variante 4) oder gleichwertig**

Aufstellort:	Innen oder Außen
Absatzhöhe:	bis max. 1000 mm
Tragfähigkeit:	225 kg
Haltestellen:	2
Hubgeschwindigkeit:	0,010 m/s
Grubentiefe:	nicht erforderlich aber möglich bis 70 mm
Zugänge:	über Eck
Elektroanschluss:	230V AC, IP 54
Antriebssystem:	Spindeltrieb
Außenmaße:	1420 x 1550 mm (Länge x Breite)
Plattformmaße:	1400 x 1320 mm (Länge x Breite)
Steuerung:	Totmannsteuerung
Zugangsberechtigung:	Schlüsselschalter
Notablass:	mittels Ratsche
Hubsäule:	rechts oder links wahlweise montiert
Bedienung:	Bedienteil auf der Plattform mit 4 Bedienelementen Taster Heben; Taster Senken; Not-Stop-Schlagtaster; Schlüsselschalter Bedienteil an den Haltestellen mit 2 Bedienelementen Taster Rufen; Schlüsselschalter
Plattform:	Plattformboden aus Alu-Riffelblech 2-seitig mitfahrendes Geländer aus Edelstahl-Rundrohr ohne Ausfachung (Höhe 1000 mm) Abrollsicherung aus Edelstahlblech am Plattformboden befestigt (Höhe 90 mm) feste Seitenwand aus Edelstahlblech am Grundrahmen befestigt (Höhe 995 mm) automatisch hochklappbare Auffahrrampe (40 cm tief) aus Alu-Riffelblech für untere Haltestelle

- Tür:** Obere Haltestelle mit Türsäulen in Edelstahl;
Türblatt aus Edelstahl-Rundrohr mit Ausfächung Edelstahl-Lochblech
- Türabmessungen 1315 x 1000 mm (B x H) und einer daraus resultierenden Durchfahrtsbreite von 1050 mm
- Sicherheitssystem:** hochklappbare Auffahrrampe an der unteren Haltestelle dient gleichzeitig als Abrollsicherung
- seitliche Abrollsicherung auf der Plattform mit Höhe 90 mm
- Schutzvorhang an der unteren Haltestelle unterhalb der Auffahrrampe zur Absicherung des Bereiches unterhalb der Plattform
- Mutterbruchüberwachung; Sicherheitsendschalter; Endlagenschalter