

Kostengünstiger Waren- und Personenlift bis 1000 kg

Sie suchen eine günstige **Alternative zu konventionellen Warenliften?**

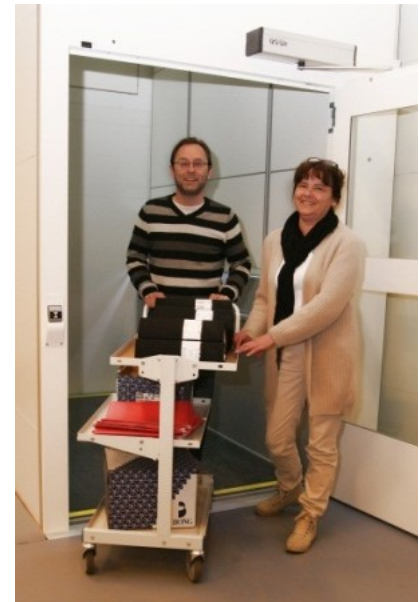
Sie suchen einen Warenlift **ohne Unterfahrt?**

Sie suchen einen Warenlift **ohne Überfahrt?**

Sie suchen einen Lift mit grosser Nutzlast, aber mit **geringen Wartungskosten?**

Wir haben die **Lösung!**

Der Senkrechtplattformaufzug Kalea A4 Mille



Der selbsttragende Schacht kann entweder freistehend ohne bauseitigen Schacht oder in einen gemauerten bzw. betonierten Schacht montiert werden.

Der Einbau ist ohne grosse bauliche Anpassungen einfach und schnell möglich.

Auf eine tiefe Schachtgrube und aufwändige Überfahrtslösungen kann verzichtet werden.

Er besticht durch seinen geringen Platzbedarf und seine grosse Flexibilität bezüglich Grösse und Ausführungsvarianten.

Der Lift ist sowohl im Innen- als auch im Aussenbereich installierbar.

Der Aufzug ist sowohl als Warenlift wie auch als Personenlift einsetzbar.

Der Aufzug Kalea A4 Mille überzeugt durch sein einfaches, wartungsarmes Antriebskonzept mit Spindel und Mutter, welches seitlich im Liftschacht integriert ist.

Die Wartungskosten sind im Vergleich zu konventionellen Aufzügen sehr gering.

Entnehmen Sie den folgenden Seiten die grundlegenden Daten und Masse.

Kontaktieren Sie uns für ein auf Ihr Projekt zugeschnittenes Angebot.

Technische Daten und Massblatt Senkrechtplattformlift Kalea A4 Mille Für Waren- und Personentransport

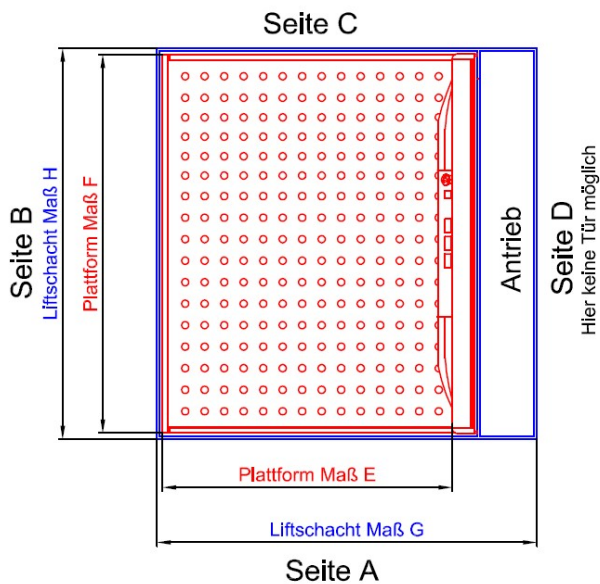


Technische Daten

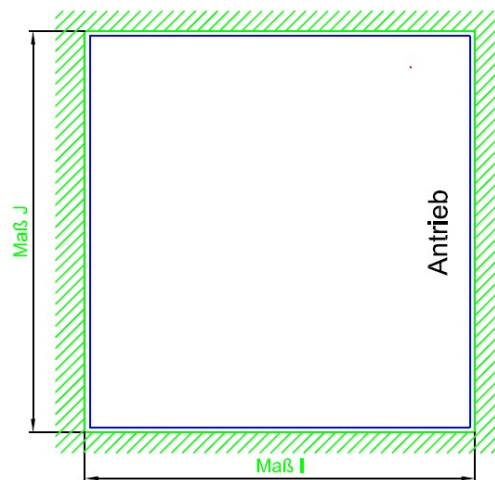
Tragfähigkeit	1000 kg
Geschwindigkeit	9 m/min
Förderhöhe	max. 13 m
Haltestellen	2 – 6
Türen	Drehflügeltüren mit Glaseinsatz als Schachtabschlussüren; auf drei Seiten des Liftschachtes möglich; entweder alle gleichseitig, oder gegenüber, oder über Eck 90° versetzt zueinander; die Anschlagseite jeder Türe ist frei wählbar
Anschlussspannung	400 V / 16 A / 50 Hz und 230 V / 16 A / 50 Hz
Antrieb:	Spindel-Spindelmutter-Antrieb mit zweiter unbelasteter Sicherungsmutter, Leistungsaufnahme 4 kW
Bedienung:	Über Tasten auf dem Tableau im Fahrgastraum und an den Stationen
Plattformgrössen	Breite ab 1105 mm bis 1405 mm Tiefe ab 1980 mm bis 2480 mm Innerhalb dieser Bandbreite verschiedene Standardmaße, rutschsicherer Bodenbelag
Schachtverkleidung:	ausgeschäumte, weiß lackierte Sandwich-Stahlelemente zur Schalldämmung oder Elemente aus Sicherheitsglas
Schachtkopf:	2300 mm über OKFB oberste Haltestelle
Schachtgrubentiefe:	Geringe Unterfahrt notwendig, für ebenerdige Einfahrt reichen 130 mm Grubentiefe aus oder ganz ohne Grube mit Rampe
Notrufsystem:	Notruf-Signalton, ausserdem unterschiedliche Telefonoptionen wie Gegensprechanlage, Standardtelefon mit Selbstwahl oder eine automatische Wählvorrichtung
Notablass:	Akkubetriebener Notablass von der Plattform aus und an der Außenseite der untersten Tür
Weitere Optionen:	Zahlreiche Optionen bei den Bedienelementen, Sicherheitselementen, Schachtverkleidung, automatische Türen, RAL-Farben nach Wunsch etc.

Masstabelle Senkrechtlift Kalea A4 Mille

Liftschachtaußen-/Plattformmaße



Bauseitiger Platzbedarf



Plattformgrösse E x F [mm]	Unser Liftschacht- ausenmass G x H [mm]	* bauseitiger Platzbedarf I x J [mm]	Mögliche Türbreiten auf Seite A / C [mm]	Mögliche Türbreiten auf Seite B [mm]
Standardgrößen				
1105 x 2180	1525 x 2256	1600 x 2340	1000 E160	1000
1405 x 1980	1825 x 2056	1900 x 2140	1300 / 1200 E160	1300
1405 x 2480	1825 x 2556	1900 x 2640	1300 / 1200 E160	1300
* Die angegebenen Masse des bauseitigen Platzbedarfs (z.B. Innenmass Mauerschacht oder Treppenauge) können sich je nach Einbausituation leicht verändern, melden Sie sich bei uns für Ihr konkretes Projekt				

Einbaubeispiele:

Nachträglicher Einbau in Flughafengebäude



Nachträglicher Einbau in Gewerbeliegenschaft



Nachträglicher Lifteinbau in Schulhaus

