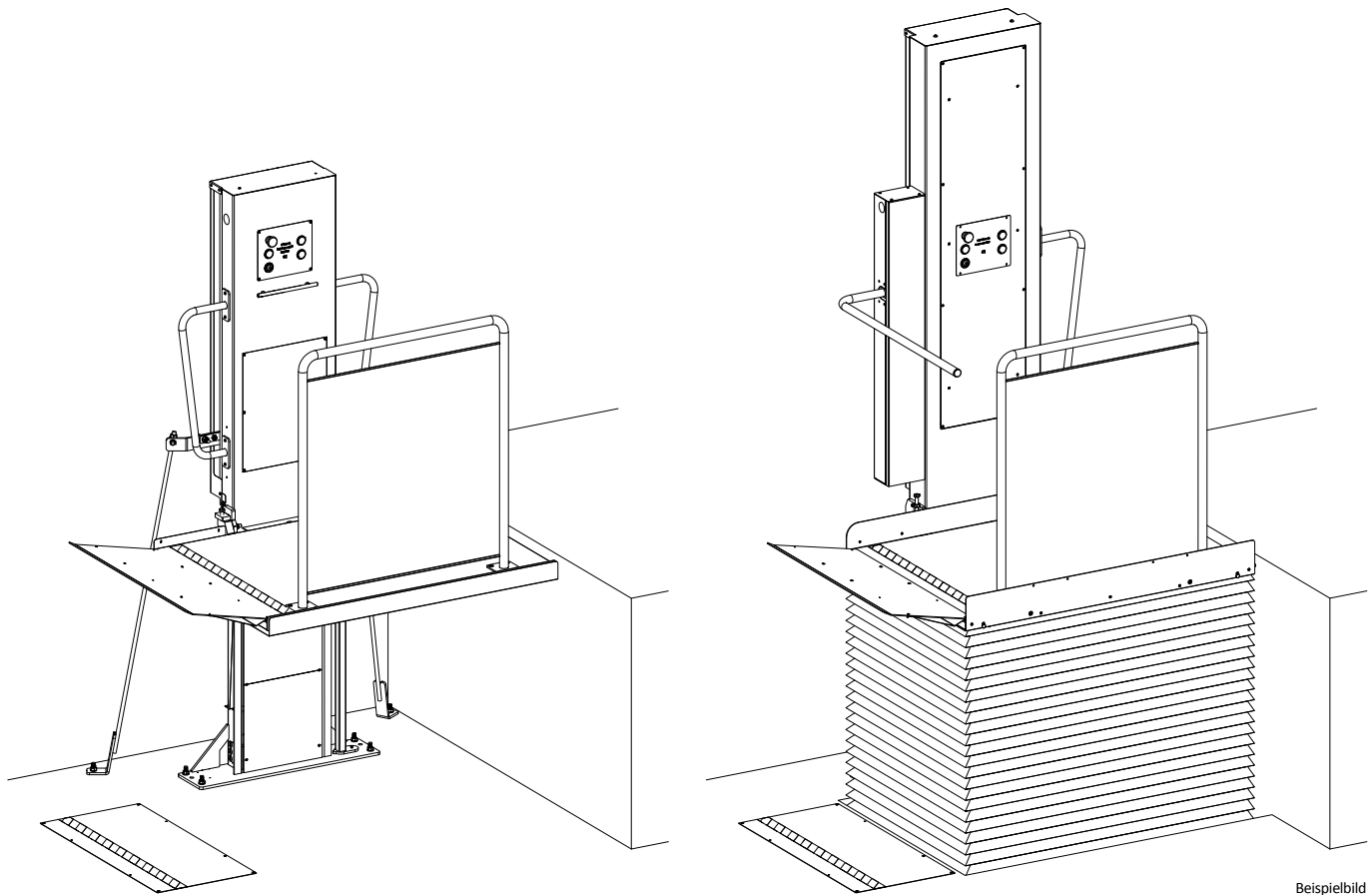


domoSTEP

Hydraulische Plattform für kleine Höhenunterschiede



Beispielbild

ANWENDERHANDBUCH



Für: Allgemeine Hinweise, Sicherheitsvorschriften, Haftung und Gewährleistungsbedingungen, Empfang und Lagerung der Ware am Bauplatz, Verpackungen, Abfallentsorgung, Reinigung und Instandhaltung des Produkts verweisen wir auf das Handbuch **“SICHERHEITSVORSCHRIFTEN UND BAUPLATZ-VERWALTUNG”**.

VERZEICHNIS

1	BETRIEB UND BENUTZUNG DER ANLAGE	3
1.1	BETRIEB UND STEUERUNG UNTER NORMALEN BEDINGUNGEN	3
1.1.1	KABELLOSE ETAGEN-BEDIENUNGSTAFELN	3
1.1.2	STEUERPUNKTE AUF DER PLATTE	4
1.1.3	FAHRERSTEUERUNG BEIM STEUER ZU ETAGEN	4
1.1.4	FAHRERSTEUERUNG BEIM STEUER AUF DER PLATTE	4
1.2	NOTSTOPP	5
1.3	ÜBERLADEN DER ANLAGE	5
1.4	AUSSCHALTEN DER ANLAGE	5
1.5	VOM KUNDEN AUSFÜHRBARE WARTUNG UND REINIGUNG	5

1	Allgemeine Aktualisierung	18.09.2017
Rev.	Descrizione	Data



1 BETRIEB UND BENUTZUNG DER ANLAGE

1.1 BETRIEB UND STEUERUNG UNTER NORMALEN BEDINGUNGEN

Im normalen Betrieb kann die Plattformaufzug Aufwärts Steuerung und Abwärts der Platte machen, nach einer annähernden gleich bleibender Drück des Fahrersteuerungstastes auf den Steuerpunkten der Platte (**Fahrersteuerung beim Mann dabei**) gestellten.

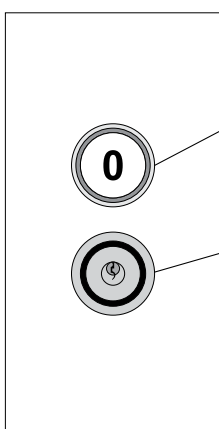
Dagegen werden Kabinenrufe von den Etagen aus immer durch kurzes Drücken einer Steuerungstaste ausgeführt, die auf der Etagen-Bedienungstafel befindlich ist (**automatische Steuerung**). Die Steuerungsvorrichtungen sind die Etagen-Bedienungstafeln (Unterpunkt 1.2.1), die Kabinen-Bedienungstafel (Unterpunkt 1.2.2) und die Fernsteuerung.



Im Falle eines Fernbetriebskontroll, müssen alle die Schalten der Platte beim annähernden Steuer gemacht werden.

1.1.1 KABELLOSE ETAGEN-BEDIENUNGSTAFELN

Beispielbild

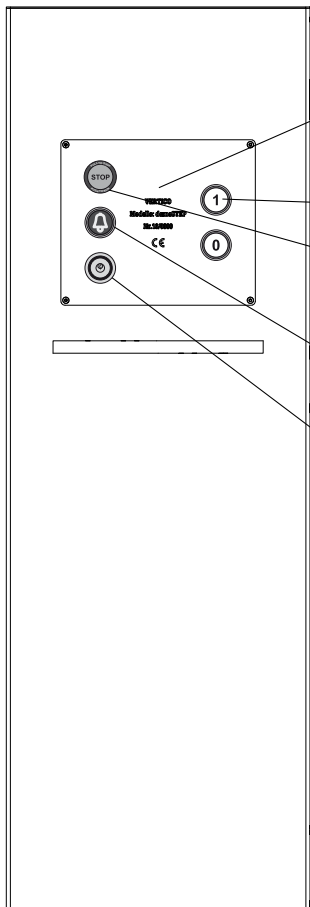


Auf den Etagen-Bedienungstafeln befinden sich:

STEUERUNGSTASTE ZUM RUFEN DER KABINE ZU EINER ETAGE

SCHLÜSSELSCHALTER (optional)

Er dient dem Zweck, den Rufvorgang örtlich zu erlauben oder zu verhindern. Normalerweise werden Schlüsselschalter eingesetzt, die zwei Stellungen und eine Ausziehstellung besitzen, es können aber auch nach Wunsch andere Modelle geliefert werden.

1.1.2 STEUERPUNKTE AUF DER PLATTE

Es gibt im Steuerpunkte auf der Platte:

KABINENSCHILD

Es drückt die: System-Zahl, Bezahl, Leute, Spannung e Versorgung. Im Falle gibt es keine Steuerungsbedienungs-tafel, wird der Kabinenschild neben der Platte angebracht.

TASTEN DER FAHRERSTEUERUNG FÜR DER PLATTE**STOPPTASTE**

Sie ist rot und bleibt gedrückt, sie unterbricht bei Betätigung jede Bewegung und bleibt so lange hängen, bis sie gewollt in die Ausgangsposition gebracht wird.

NOTTASTE

Das Drücken der Alarm-Taste löst die Sirene aus.

SCHLÜSSELSCHALTER (optional)

Es wird benutzt, um die Maschine ein-und auszuschalten. Normalerweise werden Schlüsselschalter eingesetzt, die zwei Stellungen und eine Ausziehstellung besitzen, es können aber auch nach Wunsch andere Modelle geliefert werden.

Bespielbild

1.1.3 FAHRERSTEUERUNG BEIM STEUER ZU ETAGEN

Drücken Sie die Ruftaste um die Platte zu Etagen nehmen; wenn gibt es ein Schlüsselschalter, kontrollieren Sie dass der Schloss im Steuer Lage eingeschaltet ist.

1.1.4 FAHRERSTEUERUNG BEIM STEUER AUF DER PLATTE

Wenn Sie in der Platte eingesteigt sind, solten Sie die Fahrersteuerung machen, nach einer annähernden gleich bleibenderen Drück des Fahrersteuerungstastes der gewunschten Etagen.

1.2 NOTSTOPP

Wenn aus irgendeinem Grund der Benutzer in der Kabine glaubt, sich in einer Notlage zu befinden, wird das einfache Drücken der roten STOP-Taste Halten und Verriegeln der Anlage veranlassen.

Der Benutzer kann die Alarmtaste drücken, um nach Hilfe zu rufen.

Um die normalen Einstellungen zurückzusetzen, und zwar nachdem die Ursachen fürs Drücken der STOP-Taste ermittelt und behoben wurden, genügt es die Taste zu entsperren, was durch deren Drehen in die mittels eines Pfeils gezeigte Richtung erfolgt.

Die im Notfall zu befolgende Anweisungen werden auf dem Klebeschild beschrieben, das sich neben der Bedienungstafel der Kabine befindet.

1.3 ÜBERLADEN DER ANLAGE

Der Plattformaufzug wird für eine Höchstentragfähigkeit über 340 kg geplant sein. Die Überwindung dieses Wert gefährdet die Sicherheit des System Benutzer und Arbeiter.



Das auf dem Kabinenschild angegebene zulässige Nenngewicht muss immer beachtet werden.

1.4 AUSSCHALTEN DER ANLAGE

Bevor die Anlage ausgeschaltet wird, muss festgestellt werden, ob die Kabine an der untersten Etage geparkt ist.
An dieser Stelle drehen Sie den Schlüssel auf der Bedienungstafel.



Vor Ausschalten der Anlage vergewissern Sie Sich, dass die Plattform an der untersten Etage ist.

1.5 VOM KUNDEN AUSFÜHRBARE WARTUNG UND REINIGUNG

Der Kunde ist für die unten beschriebenen Kontrollen zuständig, und zwar mit der angegebenen Häufigkeit.

Täglich.

- Integrität und Funktion der Bedienungstafeln von Kabine und Etagen;
- Der Verschluss und die Unversehrtheit der Paneele zum Schutz der elektrischen und mechanischen Teile.

Für die regelmäßig Reinungen der Platte und ihren Ausrüstung der Etagen Steuerungsbedienungs, sind keine Schwamm und Waschmittel, Lösungs-oder-Alkohol- mittel erlaubt, nur weichen Tuch und neutrale Waschlösung.

Im Fall von satinierten Materialien schrubben Sie immer in die Satinierungsrichtung.