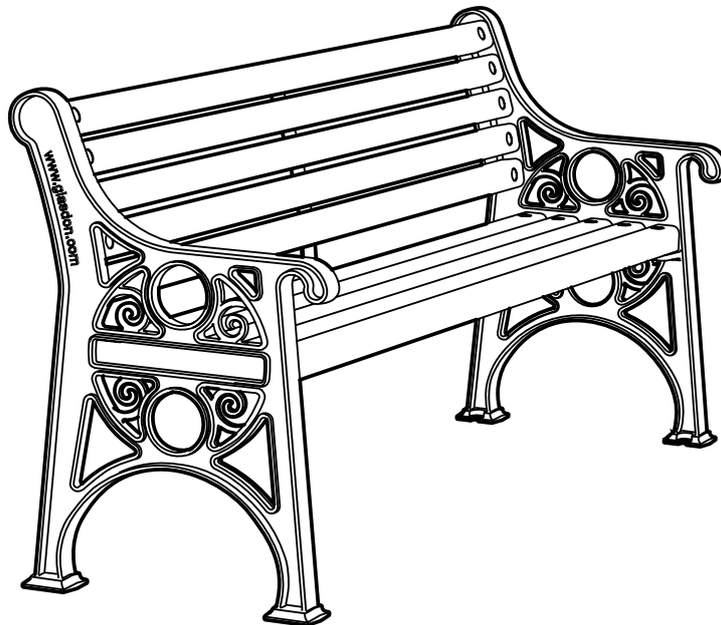


# LOWTHER™ SITZBANK

## INSTALLATIONSANLEITUNG

**WICHTIGE ANMERKUNG:** VERSICHERN SIE SICH, DASS ALLE RELEVANTEN PERSONEN DIESE ANLEITUNG VOR DER NUTZUNG LESEN



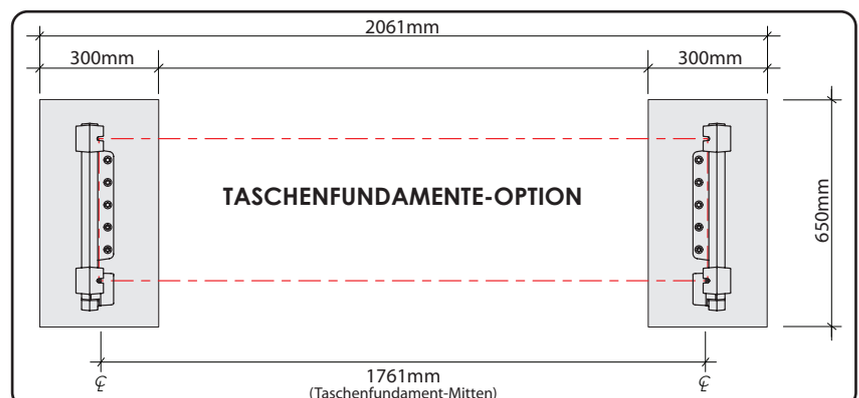
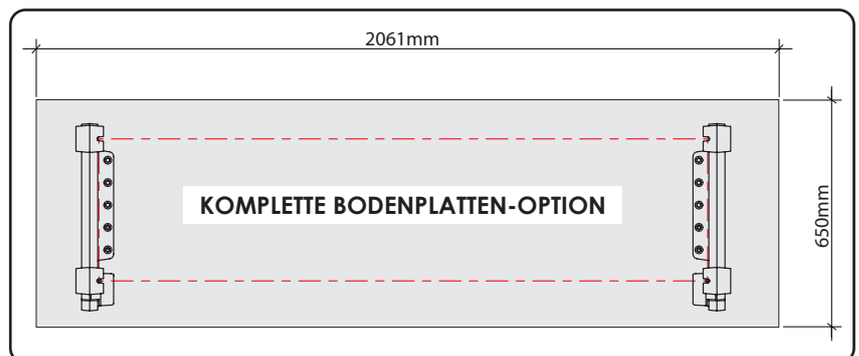
## ANLEITUNG FÜR BETONFUNDAMENT

**WICHTIGE ANMERKUNG:** VERSICHERN SIE SICH, DASS ALLE RELEVANTEN PERSONEN DIESE ANLEITUNG VOR DER NUTZUNG LESEN

### MINDESTANFORDERUNG-GRUNDFLÄCHE(-N)

Falls keine passende Grundfläche besteht, sollte die Grundfläche der Größe der Illustration entsprechen und aus 200mm starkem Beton auf zuvor verfestigten Boden bestehen.

Die Grundfläche sollte eben (glatt), rechtwinkelig und vorzugsweise bündig mit dem angrenzenden Gelände sein.



# ANLEITUNG FÜR DAS EINBETONIEREN AUF VORBEREITETES BETON-FUNDAMENT

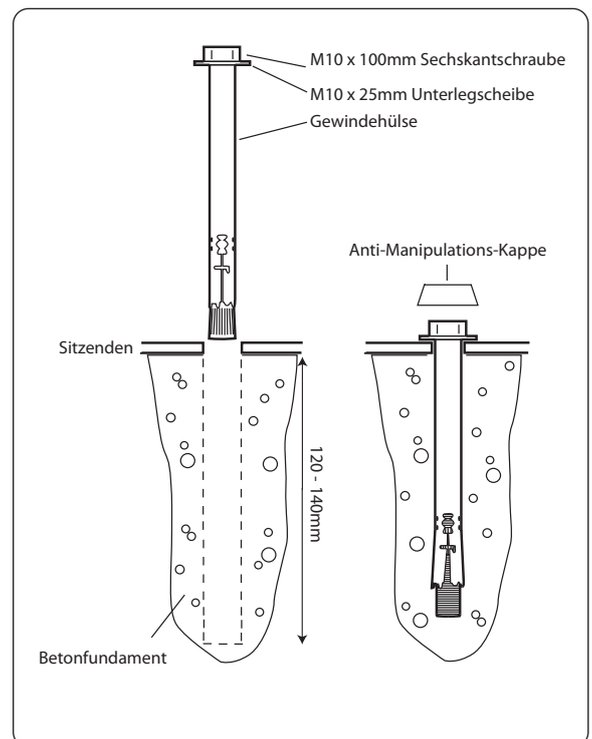
**WICHTIGE ANMERKUNG:** VERSICHERN SIE SICH, DASS ALLE RELEVANTEN PERSONEN DIESE ANLEITUNG VOR DER NUTZUNG LESEN

**DIE DISTANZ VOM RAND DES FUNDAMENTS BIS ZUM BEFESTIGUNGSBOLZEN SOLLTE 100 MM NICHT UNTERSCHREITEN.**

**Anmerkung:** Beton-Befestigungs-Kit und Anti-Manipulations-Kappen werden als Standard mit jeder Bank geliefert.

1. Platzieren Sie die Bank in der gewünschten Position auf dem Betonfundament und markieren Sie alle Loch-Positionen an den Sitzenden mit der Bohrspitze oder einem anderen geeigneten Werkzeug.
2. Entfernen Sie die Bank und bohren Sie die markierten Löcher in einer Tiefe von 120-140mm mit Hilfe eines 12mm Steinbohrers.
3. Versichern Sie sich, dass die Löcher frei von Staub und Schutt sind.
4. Versichern Sie sich, dass die Unterlegscheiben auf den mitgelieferten Befestigungsbolzen platziert sind.
5. Positionieren Sie die Bank so, dass die Löcher an den Sitzenden mit den gebohrten Löchern fluchten und führen Sie die vier Befestigungsbolzen mit Hilfe eines Hammers ein.
6. Ziehen Sie die Muttern mittels einer 17mm Ratsche (oder anderem geeigneten Werkzeug) fest (empfohlenes Drehmoment: maximal 40Nm).
7. Platzieren Sie je eine der Anti-Manipulations-Kappen über jeden Schraubenkopf. Schützen Sie die Kappe mittels eines Stückes Karton, während Sie diese mittels eines Hammers festklopfen. Stellen Sie sicher, dass unter jeder Mutter eine Unterlegscheibe ist, da später keine zerstörungsfreie Entfernung der Kappen mehr möglich ist.

Entfernen Sie die Schutzkappe mittels eines Schraubendrehers.

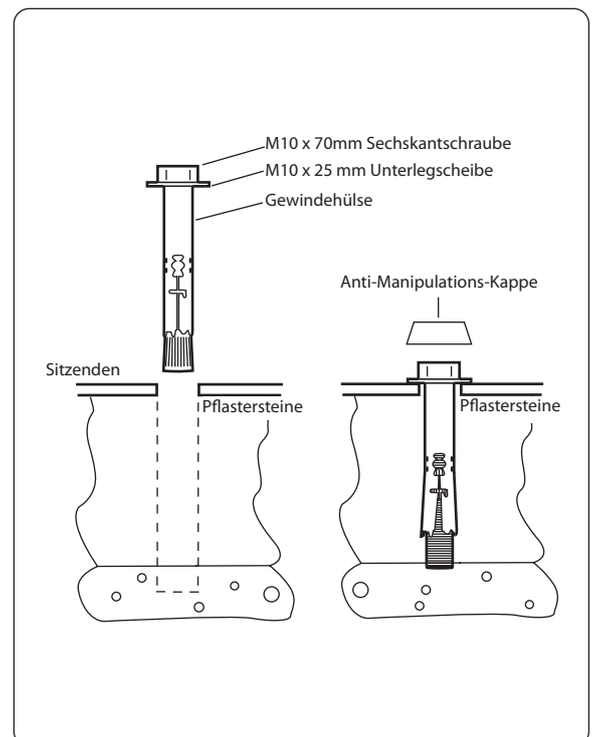


## ANLEITUNG FÜR DAS EINBETONIEREN AUF VERLEGTE BETON-PFLASTER-PLATTEN

**WICHTIGE ANMERKUNG:** VERSICHERN SIE SICH, DASS ALLE RELEVANTEN PERSONEN DIESE ANLEITUNG VOR DER NUTZUNG LESEN

### DIE DISTANZ VOM RAND DER GEHWEGPLATTE BIS ZUR MITTE DES BEFESTIGUNGSBOLZENS SOLLTE 100MM NICHT UNTERSCHREITEN.

1. Platzieren Sie die Bank in gewünschter Position auf dem gepflasterten Bereich. Glasdon empfiehlt die Verbindung zweier Pflasterplatten, mit einem Mindestabstand von 110mm von jedem Rand bis zur Mitte der beabsichtigten Fixierungspunkte. Markieren Sie alle Loch- Positionen an den Sitzenden mit der Bohrspitze oder einem anderen geeigneten Werkzeug.
2. Entfernen Sie die Bank und durchbohren Sie die Pflasterplatten an allen vier Punkten.
3. Versichern Sie sich, dass die Löcher frei von Staub und Schutt sind.
4. Versichern Sie sich, dass die Unterlagscheiben auf den mitgelieferten Befestigungsbolzen platziert sind.
5. Positionieren Sie die Bank so, dass die Löcher an den Sitzenden mit den gebohrten Löchern fluchten und führen Sie die vier Befestigungsbolzen mit Hilfe eines Hammers ein.
6. Ziehen Sie die Muttern mit einer 17mm Ratsche (oder anderem geeigneten Werkzeug) fest (maximal empfohlenes Drehmoment 40Nm).
7. Platzieren Sie je eine der Anti-Manipulations-Kappen über jeden Schraubenkopf. Schützen Sie die Kappe mittels eines Stückes Karton, während Sie diese mittels eines Hammers festklopfen. Stellen Sie sicher, dass unter jeder Mutter eine Unterlegscheibe ist, da später keine zerstörungsfreie Entfernung der Kappen mehr möglich ist.



# ANLEITUNG FÜR ANKER ZUM EINBETONIEREN IN VERSTELLBARER LÄNGE FÜR BEFESTIGUNG IN EIN NEUES BETONFUNDAMENT

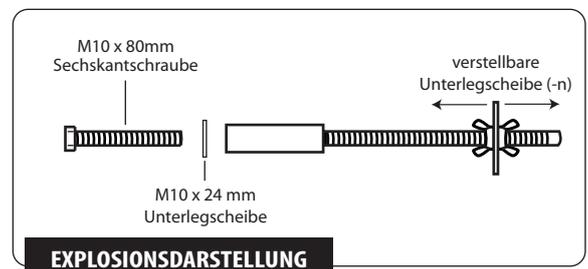
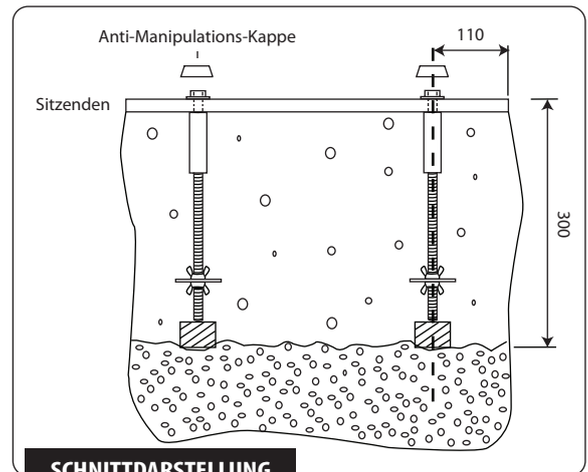
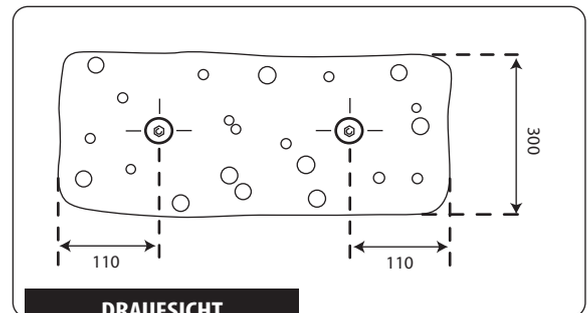
**DISTANZ VOM RAND DES BETONFUNDAMENTS ZUR MITTE DER ANKER SOLLTE 100MM NICHT UNTERSCHREITEN.**

**WARNUNG: Achten Sie auf vergrabene Leitungen.**

Prüfen Sie Leitungspläne vor dem Aushub. Achten Sie während der Installation auf Ihre Sicherheit. Wo notwendig, sperren Sie den Bereich entsprechend den geltenden Vorschriften ab.

**SICHERHEITSHINWEIS:** Wir empfehlen eine Risiko- und Sicherheitsabschätzung vor der Installation dieses Produktes.

1. Platzieren Sie das Produkt und markieren Sie einen Mindest-Bereich um die Sitzenden, siehe DRAUFSICHT.
2. Entfernen Sie das Produkt.
3. Graben Sie zwei Löcher an den beiden markierten Bereichen (1) (ungefähre Tiefe von 300mm - siehe SCHNITTDARSTELLUNG).
4. Wenn die benötigte Tiefe nicht erreicht werden kann, kann die Länge der Anker angepasst werden, indem Sie die Position der Unterlegscheibe an der Gewindestange entsprechend verändern. Sichern Sie die Unterlegscheibe, indem Sie die Flügelmutter anpassen und schneiden Sie den Überschuss der Gewindestange ab. ANMERKUNG: Das Volumen des Betons pro Fundament sollte beibehalten werden, indem die Breite oder die Länge des Loches vergrößert wird.
5. Schrauben Sie die Anker an das Produkt, siehe SCHNITT- und EXPLOSIONSDARSTELLUNG.
6. Wir empfehlen die Nutzung von Sand/Kies/Splitt in den ausgehobenen Löchern, um das Produkt in der richtigen Höhe (bodengleich) ausrichten zu können.
7. Setzen Sie das Produkt in die ausgehobenen Löcher. SICHERHEITSHINWEIS: Wegen des Gewichts des Produkts empfehlen wir das Anheben durch mindestens zwei bis vier Personen (abhängig vom Produkt) oder durch eine mechanische Hebehilfe.
8. Versichern Sie sich mit einer Wasserwaage, dass das Produkt horizontal und in der richtigen Höhe positioniert ist.
9. Mit dem positionierten Produkt, füllen Sie die Betonmischung in die Löcher -wie gezeigt- und warten Sie auf das Abbinden. (Wir empfehlen die Nutzung von schnell abbindendem Beton).



**WICHTIGER HINWEIS:** VERSICHERN SIE SICH, DASS ALLE RELEVANTEN PERSONEN DIESE ANLEITUNG GELESEN HABEN UND GEBEN SIE EINE KOPIE AN DIE HELFER DER INSTALLATION UND AN DAS FÜR DIE WARTUNG DIESES PRODUKTES VERANTWORTLICHE PERSONAL WEITER.

**SICHERHEITSHINWEIS:** BITTE BEACHTEN SIE DIE GELTENDEN REGELUNGEN DES ARBEITSSCHUTZES

 UND LOWTHER SIND SCHUTZMARKEN DER GLASDON GROUP LTD. UND IHRER NIEDERLASSUNGEN IN GROSSBRITANNIEN UND ANDEREN LÄNDERN.

- Eine regelmäßige Wartung und Inspektion des Materials wird empfohlen und beschädigte Komponenten sollten nötigenfalls unmittelbar ersetzt werden.
- Ersatzteile sind bei Ihrem Glasdon Verkaufsbüro erhältlich.
- Eine Haftung für Schadensersatz als Folge einer inkorrekten Installation, unbefugter Veränderung der gelieferten Waren oder Zweckentfremdung eines Produktes ist ausgeschlossen.

Ausgabe 2 - 11/2017 - C000/0514 DE - 09B-047-16

© Glasdon 01/2021

In dieser Publikation enthaltene Produkt- und Preisinformationen können ohne vorherige Ankündigung geändert werden.

 **Glasdon**<sup>®</sup>  
Glasdon Europe SARL

Parc du Buisson  
2 rue des Verts Prés  
CS 12048  
59702 Marcq en Baroeul cedex  
FRANKREICH  
Telefon: 0221 / 8282 9050  
E-mail: buero@glasdon.com  
Web: www.glasdon.com