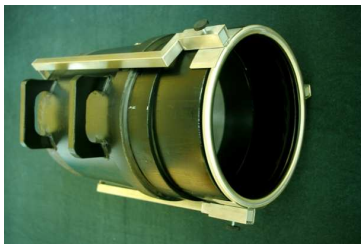


SPEZIFIKATION VON MESSGERÄTE COMPAQKIT-1 ZUR BESTIMMUNG DES VOLUMENGEWICHTS DER SCHÜTTGÜTER

Die Messgeräte Compaqkit-1 zur Bestimmung des Volumengewichts der Schüttgüter ist nach EU-Norm EN 12580 zur Bestimmung des Volumengewichts von allerlei Schüttgütern gedacht. Die EU-Norm EN 12580 legt die Methode zur Bestimmung der Menge von Kultursubstraten und Bodenverbesserungsmitteln (Gartenbautorf, Substrate, Blumenerde, Kompost, Baumrinde usw.) fest. Die Messgeräte wurde in Übereinstimmung mit den in der EU-Norm EN 12580 genannten kritischen Maßen gefertigt. Der Messbecher der Messgeräte wurde kalibriert und davon zeugt ein Aufkleber auf dem Messbecher und eine Kalibrierungsbescheinigung im Lieferumfang. Die Messgeräte hat zwei Stellungen: Transportstellung und Arbeitsstellung (siehe Foto 1 und Foto 2). Um die Messgeräte in die Arbeitsstellung oder zurück in die Transportstellung zu bringen, brauchen Sie nur ein paar Minuten. In der Transportstellung nimmt die



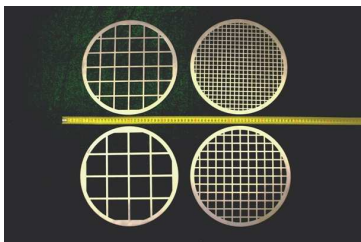
F. 1 Transportstellung

Messgeräte wenig Platz und ist leicht zu befördern. In der Transportstellung kann der Messbecher als Behälter für Muster verwendet werden. Der Messbecher kann mit einem Deckel geschlossen werden. In der Transportstellung kann die Ausrüstung und Zubehör in den Messbecher gepackt werden. Um die Messgeräte in die



F. 2 Arbeitsstellung

Transportstellung zu bringen, sollten die Stativbeine um 90 Grad gedreht werden. Die Metallteile der Messgeräte sind aus säurebeständigem rostfreiem Stahl gefertigt. Messbecher, Messbecher-Kragen und Siebhalter sind aus schwarzem Kunststoffrohr gefertigt.



F. 3 Siebsatz



F. 4 Deckel und Streichmesser



F. 5 Digitale Handwaage

Die Teile des Lieferumfangs sind in der Tabelle 1 aufgelistet. Im Lieferumfang der Messgeräte sind zusätzlich 2 kunststoffbeschichtete Metallbolzen zur Sicherung der Stativbeine enthalten. Die Bürste mit Kunststoffborsten (im Lieferumfang) ist das einfachste Mittel, um die äußere Erscheinung des zusammengepressten Torfes wiederherzustellen. Die Bürste ermöglicht den Torf von der Oberfläche des gepressten Blocks per Hand auszufräsen und die zusammengepressten Torfteilchen voneinander zu lösen.

Die Liste der Teile im Lieferumfang. Zubehör: kleine Campingschaufel (kann auf Wunsch bestellt werden).		
Messbecher mit Kragen	Sieb 20 mm	Deckel von Messbecher
Siebhalter	Sieb 40 mm	Digitale Hängewaage
Stativ	Sieb 60 mm	Schnur zum Wiegen
Sieb 10 mm	Streichmesser	Bürste mit Kunststoffborsten

Der Konstrukteur, Designer und Verkäufer der Messgeräte COMPAQKIT-1 ist die Firma Piiper Konsultatsioonid OÜ. Adresse: Estonia, Tallinn 10621, Liimi 1-206; E-Mail: piiper@piiper.ee; Telephone: +372 6808996; Telefax: +372 6770603.