

Bildschirmlift TL 1998

Da wir derzeit noch nicht über eine spezielle Einbau- und Bedienungsanleitung für TL 1998 verfügen, erhalten Sie die in Teilen vergleichbare Bedienungsanleitung des TV-Liftes TL 999.

Das **Liftsystem** kann zu unterschiedlichen Traglasten kombiniert werden.

- Normale Ausführung mit 3 Hubeinheiten: Bis 60 kg Traglast
- Verstärkte Ausführung mit 4 Hubeinheit: Bis 100 kg Traglast

Der **TV-Lift** kann im **Verhältnis** zu seiner **Bodenplatte** in unterschiedlichen Positionen befestigt werden.

- Mittig, am vorderen oder am hinteren Rand der Bodenplatte.

Der **Motorkabelanschluss** am Fuße der Hubsäule kann wahlweise nach **vorne oder nach hinten** herausgeführt werden.

Sollte der Motorkabelanschluss in die falsche Richtung weisen, drehen sie einfach den Bildschirmhalter oder die Bodenplatte der Hubsäule um 180 Grad.

Zu der Bodenplatte werden zwei **Wandhalter** mitgeliefert, die zur Erhöhung der Standfestigkeit und gegen eventuell auftretende Schwingungen dienen.

Die ca.- **TV-Liftmaße** betragen:

- TL 1998: eingefahrene Höhe 75 cm (kein Standart-Abweiser möglich)
- TL 1998: Liftkorpus-Tiefe m. TV-Halter 16 cm
- TL 1998: Breite (horizontale TV-Halter für VESA-Norm) 85 cm
- Grundplatte TL 1998: 50 x 20 cm

Eine **Abdeck-Klappe ist nur bedingt einsetzbar**, da der TV-Lift auf der Rückseite leichte Störkonturen aufweist.

Der TV-Lift darf nie auf Zug belastet werden

Der TV-Lift kann nur auf Druck belastet werden. Daher ist z.B. ein Einsatz von oben nach unten und wieder hoch nicht möglich. Es führt zur Zerstörung der Hubsäule!

Bei Unklarheiten und Fragen hierzu nehmen Sie Kontakt mit uns auf.