

Aufbauanleitung/ Spülmodul

1. Entfernen Sie die Schutzfolien der Edelstahl -Stulpen sowie -Sockelblenden, die Stulpen verbleiben am Stollen.
2. Schneiden Sie die vorgefertigte Zugangsöffnung für Wasser- und Stromanschluss in der Rückwand frei. Die Rückwand ist ein tragendes Element und darf nicht entfernt werden.
3. Die Sockelseitenteile werden re. u. li. unter die Seiten gesteckt (hinten bündig), der Dübelbeschlag greift in die vorh. Bohrungen. Beide Verbindungsschrauben müssen nach vorn/innen zeigen, sodann den Beschlag verriegeln.
4. Platzieren Sie das Modul am Verwendungsort, richten dieses mit der Wasserwaage über die Stellfüße aus (Maulschlüssel 8mm), alle 4 Seitenkanten der Arbeitsplatte müssen waagrecht sein. Das Nischenmaß Geschirrspüler (o. Ks) muss min. 82cm vom Fußboden bis zur Unterkante der Griffleiste betragen.
5. Den Mittelfuß zu Boden drehen (falls vorh.) und die Edelstahlstulpen durch Herausnahme der Halteschrauben absenken.
6. Das Unterbaugerät nun vorsichtig einschieben, Schläuche und Kabel durch die Bodenöffnung in den Schrank führen, diese müssen knickfrei verlegt werden.
7. Ausrichten des Gerätes nach Wasserwaage und Korpus. Justierung über Stellfüße (siehe auch Montageanleitung Einbaugerät).
8. Das Sockelvorderteil anstecken, je nach verwendetem Einbaugerät muss ggf. für den Schwenkbereich der Gerätefront ein Ausschnitt nach Frontbreite in der Sockelleise erfolgen (siehe auch Montageanleitung Einbaugerät).
9. Ausrichten der Tür über die Scharniere.
10. Anbau der Gerätefront nach Höhe der benachbarten Tür, beachten Sie den Überstand nach oben der zum Eingriff dient (2,5-3cm). Anbauanleitung sowie Zubehör befindet sich im Einbaugerät.
11. Die dünnen Bodenblenden als Lückenschluss zum Boden auf die Sockelfront sowie Seitenteil re.u.li. kleben.