

TEMPOFIT-KOMPLETTDUSCHE

MONTAGEANLEITUNG PREMIUM DAMPF

Roth



ENERGIE- UND SANITÄRSYSTEME

Sicherheits- und Montagehinweise

Folgen Sie bei der Installation den nachfolgenden Montagehinweisen und beachten Sie die Sicherheitshinweise für Montage und Gebrauch. Hinweise für die Ausführung und Dimensionierung der Versorgungsanschlüsse des Gerätes sind in der separaten Unterlage „Technische Beschreibung / Planung“ enthalten.

■ Allgemeines

■ Sicherheitshinweise

- Montage, erste Inbetriebnahme und Wartung des Gerätes dürfen nur durch einen Fachmann nach nachfolgender Montageanleitung erfolgen, der dabei für die Beachtung der bestehenden Normen und Installationsvorschriften voll verantwortlich ist.
- Gerät nur benutzen, nachdem es korrekt installiert wurde und sich technisch in einwandfreiem Zustand befindet!
- Gerät nur in frostfreiem Raum installieren!
- Keine technischen Änderungen am Gerät oder an den Elektro- und Wasserleitungen vornehmen!
- Das Gerät muss mit den gelieferten Anschlusschläuchen an die Wasserversorgungsanlage angeschlossen werden. Alte Anschlusschläuche dürfen nicht wieder verwendet werden!
- Nie Gerät öffnen, ohne vorher die Stromzufuhr dauerhaft zu unterbrechen!
- Achtung, nach längerer Durchlaufzeit von heißem Wasser können auch die Armaturen heiß werden!
- Dieses Gerät ist nicht dafür bestimmt, durch Personen (einschließlich Kinder) mit eingeschränktem physischen, sensorischen oder geistigen Fähigkeiten oder mangels Erfahrung und/oder mangels Wissen benutzt zu werden, es sei denn, sie werden durch eine für ihre Sicherheit zuständige Person beaufsichtigt oder erhielten von ihr Anweisungen, wie das Gerät zu bedienen ist.
- Kinder sollten beaufsichtigt werden, um sicherzustellen, dass sie nicht mit dem Gerät spielen!
- Beim Betrieb des Dampfgenerators tritt an der Dampfdüse heißer Wasserdampf aus. An der Dampfdüse und im unmittelbaren Umfeld des Dampfaustritts besteht Verbrühungsgefahr!
- Beobachten Sie Ihre körperlichen Reaktionen beim Dampfbaden. Brechen Sie bei auftretendem Unwohlsein das Dampfbad ab!
- Beachten Sie bei der Ausführung und Dimensionierung der Versorgungsanschlüsse die Hinweise in der separaten Unterlage „Technische Beschreibung / Planung“

Montagevoraussetzungen

■ Allgemeines

TEMPOFIT-Komplett Duschen sind Produkte mit höchstem Qualitäts- und Verarbeitungsstandard. Damit Funktion und Qualität des Produktes über Jahre hinweg erhalten bleiben, beachten Sie bitte nachfolgende Hinweise zur Montage des Produktes. Die TEMPOFIT-Komplett Dusche ist zur Installation in geschlossenen Räumen vorgesehen. Das Produkt ist für eine Montage ohne Silikonversiegelung konzipiert. Im Gebrauch stellt das Produkt einen Schutz gegen das beim Duschen auftretende Spritzwasser dar. Für jegliche anderweitige Verwendung des Produktes übernehmen wir ohne vorherige Rücksprache keinerlei Haftung. Jede Lieferung wird vor Verlassen des Werkes sorgfältig kontrolliert. Prüfen Sie das Produkt vor der Montage auf Beschädigungen und Vollständigkeit! Technische Änderungen sind vorbehalten! Alle Maßangaben in mm! Schäden am bereits montierten Produkt können nicht mehr anerkannt werden; ebenso Schäden durch unsachgemäße Montage und nicht bestimmungsgemäßen Gebrauch.

Im übrigen gelten unsere jeweils gültigen Garantiebedingungen.

Ganz wesentlich ist die Prüfung der Glasteile; auch geringfügige Beschädigungen können zu spontanem Glasbruch führen. Achten Sie darauf, dass Sie bei Montage und Benutzung des Produktes die Glaskanten nicht beschädigen. Bauen Sie keine beschädigten Glasscheiben ein und ersetzen Sie beschädigte Scheiben!

Die TEMPOFIT-Komplett Dusche ist gemäß Montageanleitung an den Wänden zu fixieren. Prüfen Sie vor der Befestigung des Produktes die Tragfähigkeit des Wandaufbaus. Je nach Wandbeschaffenheit, beispielsweise Leichtbauwand, sind für die Befestigung Spezialdübel notwendig, welche nicht im Lieferumfang enthalten sind. Prüfen Sie die Wand vor dem Bohren der Dübellöcher auf darunterliegende Versorgungsleitungen (Strom- Gas- und Wasserleitungen). Das Anbohren derartiger Leitungen stellt eine Gefahr für Leben und Sachwerte dar.

■ Montagevoraussetzungen

Der Aufstellplatz für die TEMPOFIT-Komplett Dusche ist in einer Raumecke vorzusehen. Voraussetzung ist ein waagrechter, ebener, rutschfester Boden. Die Warm- und Kaltwasseranschlüsse sowie der optional notwendige Elektroanschluss, sind in den emp-

fohlenen Installationsbereichen vorzusehen. Alle notwendigen Anforderungen können im Detail in den Planungsunterlagen nachgeschlagen werden. Die Montage des Produktes erfordert zwei Personen.

■ Werkzeug-Übersicht

Bohrmaschine / Akkuschrauber
Bohrer Ø 3,5mm / Ø 6mm
Schraubendreher Kreuzschlitz
Schraubendreher Schlitz
Schraubenschlüssel SW 13 / SW 24 / SW 32
Innensechskantstift SW 4
Wasserwaage
Messer



Materialübersicht/Lieferumfang



Paket 1:	
Eckpaneel vormontiert	1 Stück
Seitliche Paneelwand vormontiert	2 Stück
Styroporträger mit Dampfgenerator	1 Stück
Dichtprofil	2 Stück
Zubehör	1 Stück

Paket 2:	
Duschwanne	1 Stück
Siphon	1 Stück
Gummiprofil mit flexibler Dichtlippe	2 Stück

Paket 3:	
Duschabtrennung mit Zubehör	1 Stück

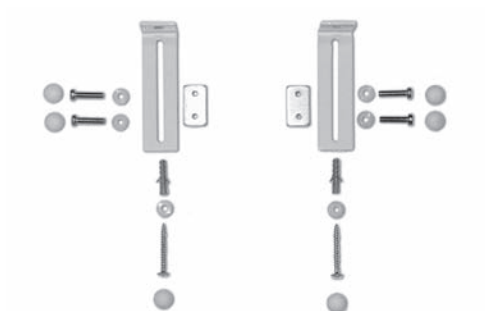
Paket 4:	
Dach mit Zubehör	1 Stück

■ Pakete



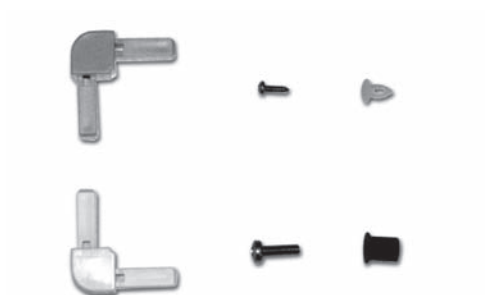
Handbrause 3-strahlig	1 Stück
Gleitrohr mit Halter für Handbrause	1 Stück
Befestigungsschraube für Gleitrohr	2 Stück
Brauseschlauch 1,25 m	1 Stück
Dichtungen für Brauseschlauch	2 Stück
Seifenschale	1 Stück

■ Zubehör Brauseset



Fixierwinkel	2 Stück
Schraube M6x25	4 Stück
Gewindeplatte	2 Stück
Dübel Ø 6	2 Stück
Schraube 4,5x45	2 Stück
Rosette für Abdeckkappe	6 Stück
Abdeckkappe	6 Stück

■ Zubehör Wandfixierung



Eckverbinder 90° weiß	2 Stück
Eckverbinder 90° grau	2 Stück
Schraube M6x20	20 Stück
Gummimutter M6	20 Stück
Schraube 4,2x13	10 Stück
Kunststoffniet	6 Stück

■ Zubehör Oberteil

Montageanleitung

Montageschritte

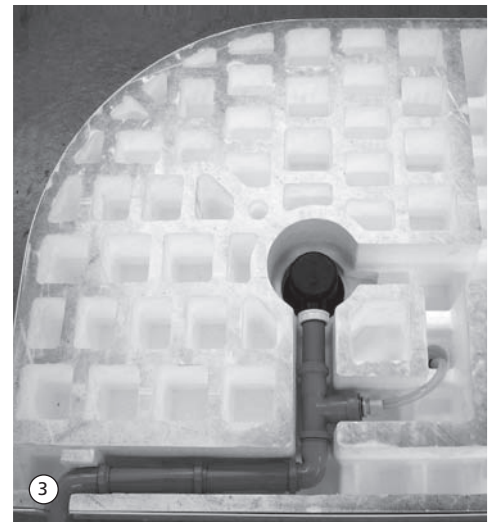
1. Siphon montieren
(Bei Variante mit Dampf bereits vormontiert)



2. Wannenträger an vorgesehener Stelle ausschneiden. Bei Bedarf eigenen Durchbruch für Abwasserrohr herstellen.



3. Abwasserrohre (nicht komplett im Lieferumfang enthalten) installieren. Bild zeigt Montage für Abwasserführung gemäß Planungsunterlage. Styroporabschnitt aus vorangegangenen Montageschritt zur Fixierung der Abwasserrohre verwenden.



4. Gummimuttern (8 Stück) in vorgesehene Bohrungen der Duschwanne eindrücken.



Montageanleitung

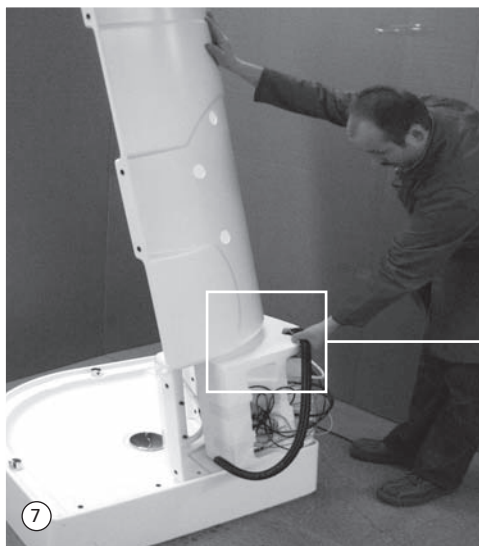
Montageschritte



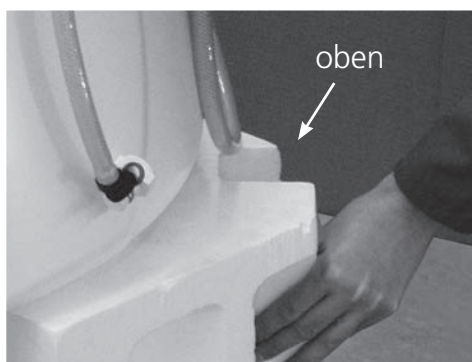
5. Eckpaneel auf Duschwanne stellen



6. Eckpaneel mit Duschwanne verschrauben
(4 Stück M6x20)



7. Eckpaneel nach vorne neigen und
Styroporträger mit Dampfgenerator ein-
schieben. Vorher Verpackungsfolie vom
Styroporträger entfernen.



Montageanleitung

Montageschritte

8. Äußeren Deckel der Revisionsöffnung abnehmen.



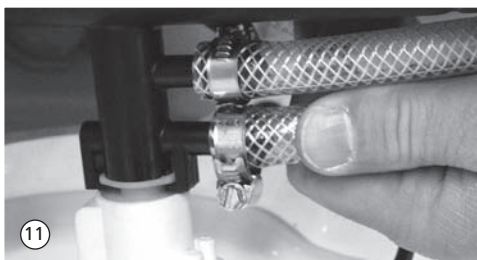
9. Inneren Revisionsdeckel abschrauben (6 Stück M6x20).



10. Dampfgenerator zur Hälfte nach vorne durch Revisionsöffnung herausziehen.



Montageanleitung



11. Aus der Duschwanne ragendes, freies Schlauchende auf unteren Anschlussstutzen des Dampfgenerators aufschieben und mit Schlauchschelle fixieren.

■ Montageschritte



12. Freies Schlauchende des Dampfgenerators am Anschlussstutzen des Revisionsdeckels aufschieben und mit Schlauchschelle fixieren.



13. Dampfaggregat komplett in den Styroporträger zurückschieben. Dampfgenerator muss möglichst waagrecht ausgerichtet sein.



14. Gummimuttern in vorgesehene Bohrungen im Eckpaneel eindrücken (12 Stück).

Montageanleitung

Montageschritte

15. Erste Paneelwand auf Duschwanne stellen.



16. Erste Paneelwand mit Duschwanne und Eckpaneel verschrauben (8 Stück M6x20), dabei Rückseite beider Paneelwände bündig ausrichten.



17. Zweite Paneelwand auf Duschwanne stellen.



18. Zweite Paneelwand mit Duschwanne und Eckpaneel verschrauben (8 Stück M6x20), dabei Rückseite beider Paneelwände bündig ausrichten.



Montageanleitung

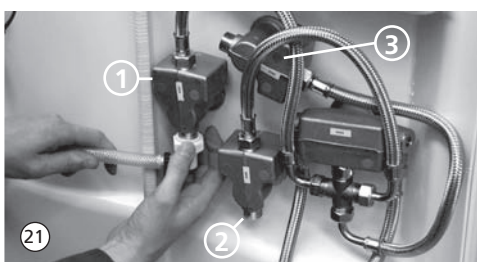
Montageschritte



19. Dichtprofil auf Rückseite der Paneelwände aufstecken, dabei komplett nach unten schieben (2 Stück).



20. Dichtprofil auf kompletter Länge aufstecken (2 Stück).

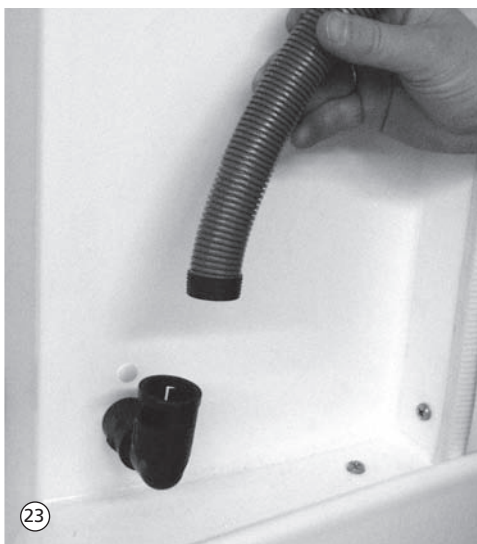


21. Schläuche mit Armaturen verbinden. Ausschließlich beigefügte Dichtungen verwenden.

- 1 Handbrause
- 2 Massagedüsen
- 3 Schwallbrause



22. Verschraubungen fest anziehen. Verbindungen vor endgültiger Inbetriebnahme auf Dichtheit prüfen.



23. Dampfschlauch zum Anschlusswinkel auf seitlicher Paneelwand ziehen. Die Gummidichtung am Ende des Dampfschlauches muss bündig auf das Schlauchende aufgeschoben sein.

Montageanleitung

Montageschritte

24. Das Ende des Dampfschlauches in den Anschlusswinkel einschieben. Die Gummidichtung darf nicht mehr sichtbar sein.



25. Den Dampfschlauch mit beiliegendem Sicherungsklips befestigen.



26. Elektrokabel des Drucksensors mit dem Kabel der Steuerung verbinden.



27. Zum Schutz der Steckverbindung Kabelverschraubung wie dargestellt verschrauben.



Montageanleitung

■ Montageschritte



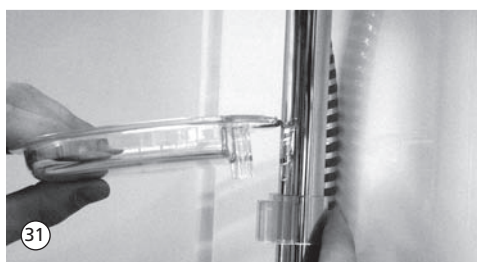
28. Gleitrohr an Paneelwand verschrauben.



29. Handbrause mit Brauseschlauch verbinden. Beiliegende Dichtung benutzen.



30. Brauseschlauch anschließen. Beiliegende Dichtung benutzen.



31. Seifenschale am Gleitrohr montieren.



32. Fixierwinkel mit beiliegendem Befestigungsmaterial an Paneelwänden montieren (2 Stück).

Montageanleitung

Montageschritte

33. Schrauben M6 x 25 nur lose anziehen. Winkel muss verschiebbar bleiben



Montageanleitung/Abtrennungsmontage

Allgemeines

Je nach vorliegendem Produktmodell sind unterschiedliche Duschatbrennungen zu montieren.

- A) Runddusche mit 1-tlg. Schwingtür
- B) EckEinstieg
- C) Schwingtür mit Seitenwand

Die dargestellte Montagefolge zeigt den Aufbau einer Runddusche. Die Montageschritte der anderen Türmodelle sind weitgehend identisch und können hieraus abgeleitet werden.

Montageschritte Abtrennungsmontage

34. Seitenteile der Duschatbrennung in Kabine heben und in Aluminiumprofile einschieben. Gleichzeitig die Glasscheibe vorsichtig in den Lagerzapfen auf der Duschwanne einfädeln. Glaskanten nicht beschädigen. Beschriftung zur Lagekennzeichnung der Seitenteile auf dem Aufkleber beachten.



35. Seitenteile der Duschatbrennung verschrauben (6 Stück 4,2x13).
Achtung: Hierbei muss die Oberkante der Abtrennung mit dem Aluminiumprofil bündig ausgerichtet sein.



Montageanleitung/Abtrennungsmontage

Für die **Schwingtür mit Seitenwand** ergibt sich für die Montage des schmalen Seitenteils ein geänderter Montageablauf.

Montageschritte Abtrennungsmontage



36. Schmales Seitenteil der Schwingtür mit Seitenwand in Kabine heben und Glasscheibe vorsichtig in den Lagerzapfen auf der Duschwanne einfügen.



37. Seitenteil von Rückseite an Paneelwand verschrauben (6 Stück 4,2x13).



38. Seitenteile durch Anziehen der Klemmschraube am unteren Lagerzapfen fixieren.

Montageanleitung

Montageschritte

39. Gummimuttern (4/5 Stück) in vorge-sehene Bohrungen des Dachs ein-drücken.



40. Dach vorsichtig auf Duschkabine auf-legen. Hierbei Glasscheiben in obere Lagerzapfen einfädeln. Glaskanten nicht beschädigen



41. Dach mit Paneelwänden verschrauben (4/5 Stück M6x20)



42. Dach nach unten ziehen und Seitenteile durch Anziehen der Klemmschraube am oberen Lagerzapfen fixieren.



Montageanleitung

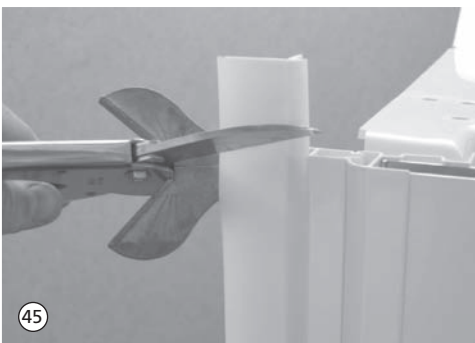
Montageschritte



43. Aluminiumprofil zur Aufnahme der flexiblen Dichtung montieren. Profil muss hörbar einrasten.



44. Flexible Dichtlippe in Aluminiumprofil eindrücken. Fallweise kann hierfür Nut 1 oder Nut 2 benutzt werden.



45. Bei Komplett Duschen ohne Dach Dichtlippe bündig abscheiden.

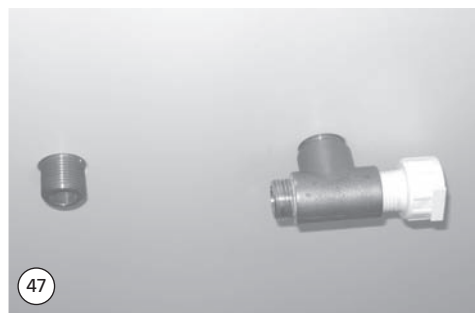
Montageanleitung

Montageschritte

46. Bei Komplettduschen mit Dach Dichtlippe mit Kunststoffniet am Dach fixieren.



47. Vormontiertes Anschlussstück für Wasserinstallation am hausseitigen Kaltwasseranschluss montieren.



48. Duschkabine an Aufstellort schieben und Wasseranschluss für Dampfgenerator herstellen.



Montageanleitung

Montageschritte



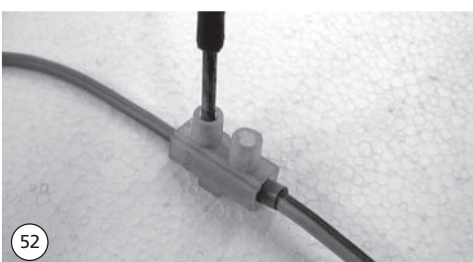
49. Kaltwasserzuleitung zum Thermostatmischer anschließen.



50. Warmwasserzuleitung zum Thermostatmischer anschließen.



51./52. Elektroanschluss an ortsfester Anschlussdose und Potenzialanschluss herstellen.

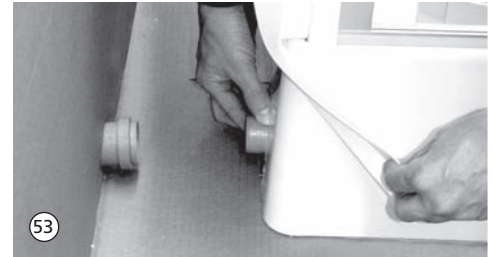


Netzanschluss: 230 V AC / 50 Hz / 16 A
max. Leistungsaufnahme: 2.750 W
Die Elektroinstallation muss gemäß DIN VDE 0100 ausgeführt sein. Für den Elektroanschluss ist eine separate Stromkreisleitung 3x2,5 mm² sowie eine Leitung 1x4 mm² für den Potenzialausgleich vorzusehen. Für den Anschluss ist ein eigener Sicherungsabgang 16 A notwendig. Weiterhin muss die Stromversorgung über einen allpoligen Hauptschalter mit einer Kontaktöffnungsweite von mindestens 3 mm und eine Fehlerstrom-Schutzeinrichtung (FI-Schalter) mit $I_{n} \leq 30 \text{ mA}$ erfolgen. Der Potenzialausgleich ist leitend mit dem Potenzialausgleich der Hausinstallation zu verbinden. Die Erdungsmaßnahme ist nach VDE 0100 Teil 410 und Teil 540 zu erbringen. Die Elektroinstallation darf nur von einer konzessionierten Elektro-Fachkraft vorgenommen werden. Für die Zuleitung zur ortsfesten Elektroanschlussdose ist die Kabine mit einer 2 m langen Anschlussleitung H0VV-F 3G2,5 ausgerüstet.

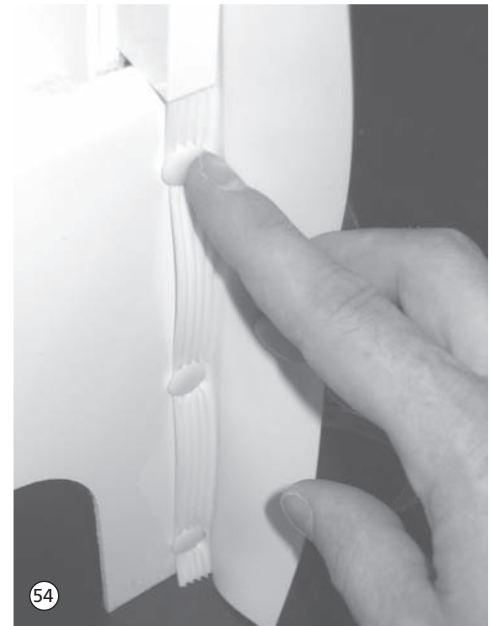
Montageanleitung

■ Montageschritte

53. Duschkabine an Hauswand schieben.
Hierbei Wasseranschluss herstellen.
Flexible Dichtlippe zur Seite schieben.



54. Flexible Dichtlippe mit Kunststoffnieten an
Duschwanne fixieren.



55. Duschkabine mit beiliegendem Befes-
tigungsmaterial an Hauswand fixieren.



56. Duschkabine lotrecht ausrichten.
Schrauben am Fixierwinkel fest anziehen.



Montageanleitung

■ Montageschritte



57. Abdeckkappen aufdrücken (6 Stück)



58. Lagerschale oben abschrauben. Lagerschale, Werkzeug und Befestigungsmaterial auf dem Dach ablegen.



59./60. Türflügel einhängen. Hierbei unteren Lagerzapfen in Lagerschale einfädeln.



61. Türflügel nach innen in die Duschkabine kippen und obere Lagerschale auf Lagerzapfen aufsetzen.

Montageanleitung

Montageschritte

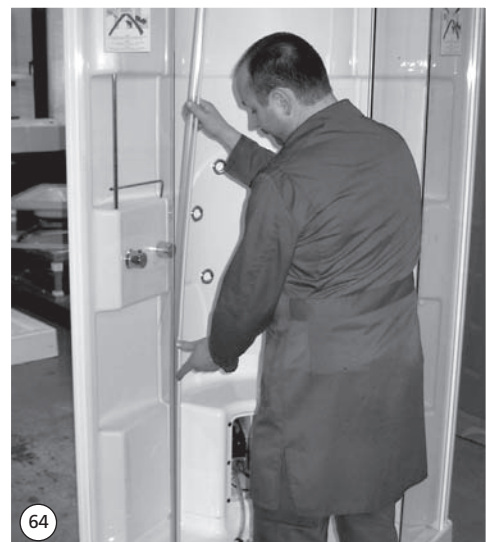
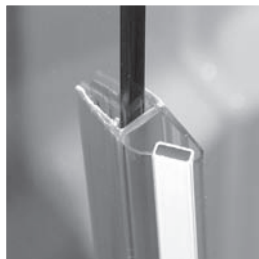
62. Türflügel mit aufgesteckter, oberer Lagerschale unter das Dach schwenken. Lagerschale von oben mit Schraube und Unterlegscheibe am Dach fixieren.



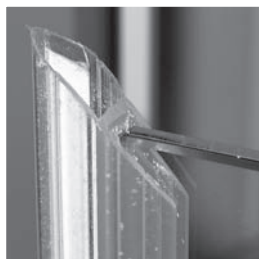
63. Knopfgriff an Türscheibe montieren.



64. Magnetdichtung auf Seitenteil aufstecken. (Dichtung hat keine Gehrungsschnitte).



65. Magnetdichtung auf Türflügel aufstecken. (Dichtung ist an den Enden auf Gehrung geschnitten).



Montageanleitung



66

66. Senkrechte Spaltdichtung auf Türflügel aufstecken. (Dichtung ist an den Enden auf Gehrung geschnitten).

Montageschritte



67

67. Türflügel bei Bedarf einjustieren. Hierzu Klemmschraube oben oder unten lösen und Glasscheibe justieren. Klemmschraube nach dem Ausrichten wieder fest anziehen. Keinesfalls beide Schrauben gleichzeitig lösen.



68

68. Nach Ausrichtung des Türflügels waagerechte Dichtungen für oben und unten gemäß Bildfolge 65-67 zuschneiden und auf Glasscheibe aufstecken.



69



70

Montageanleitung

Montageschritte

71. Alle Klemmschrauben auf festen Sitz prüfen, bei Bedarf nachziehen und Abdeckkappen wie dargestellt montieren.



72. Inneren Deckel der Revisionsöffnung einsetzen und verschrauben (6 Stück M6x20).



73. Äußeren Deckel der Revisionsöffnung aufklipsen. Hierzu Deckel zunächst auf einer Seite des Innendeckels einhängen.



74. Äußeren Deckel der Revisionsöffnung aufklipsen. Deckel unter leichtem Zug und Druck auf Gegenseite des Innendeckels aufklipsen.





Roth

ROTH WERKE GMBH
Am Seerain 2 • 35232 Dautphetal
Telefon 0 64 66/9 22-0 • Telefax 0 64 66/9 22-1 00
Hotline 0 64 66/9 22-2 66
E-Mail service@roth-werke.de • www.roth-werke.de



SHK ZERT

