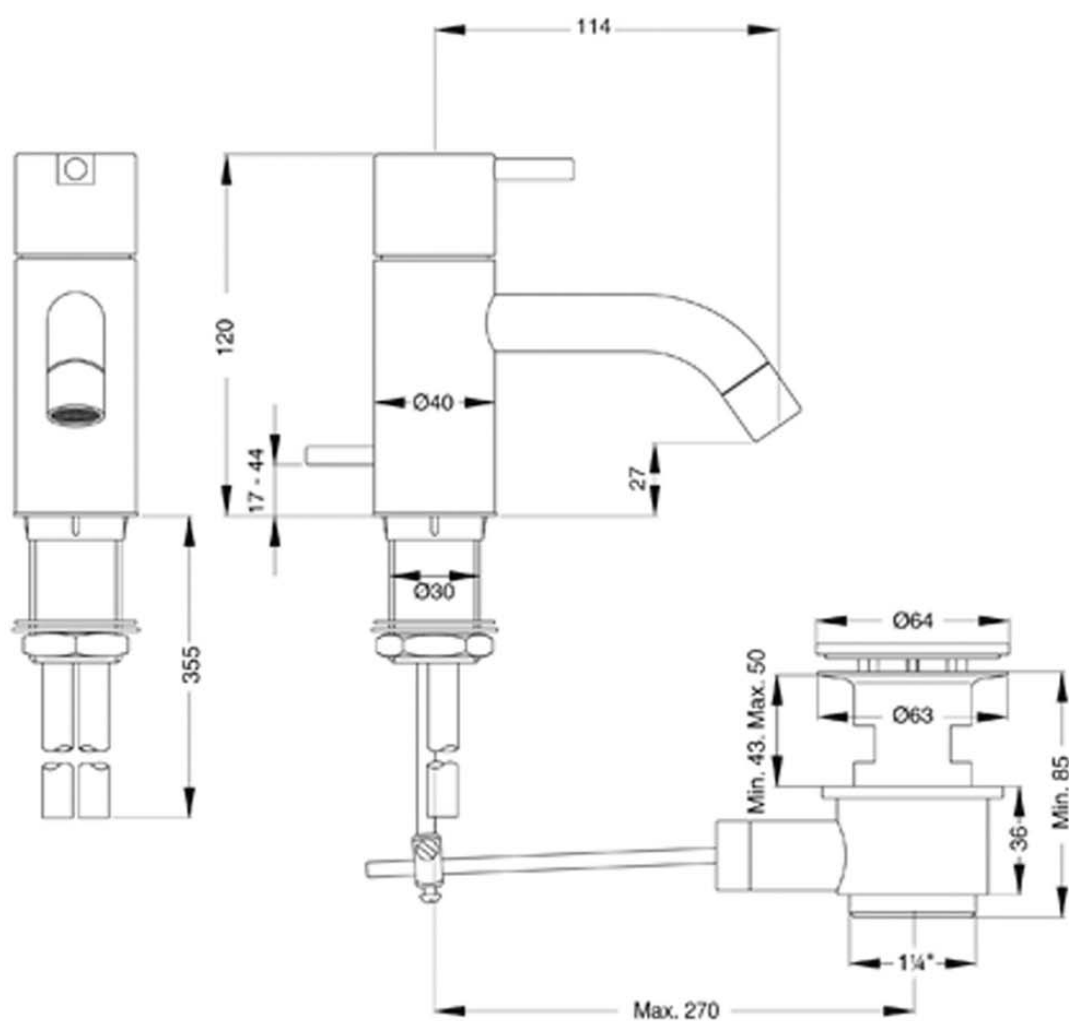
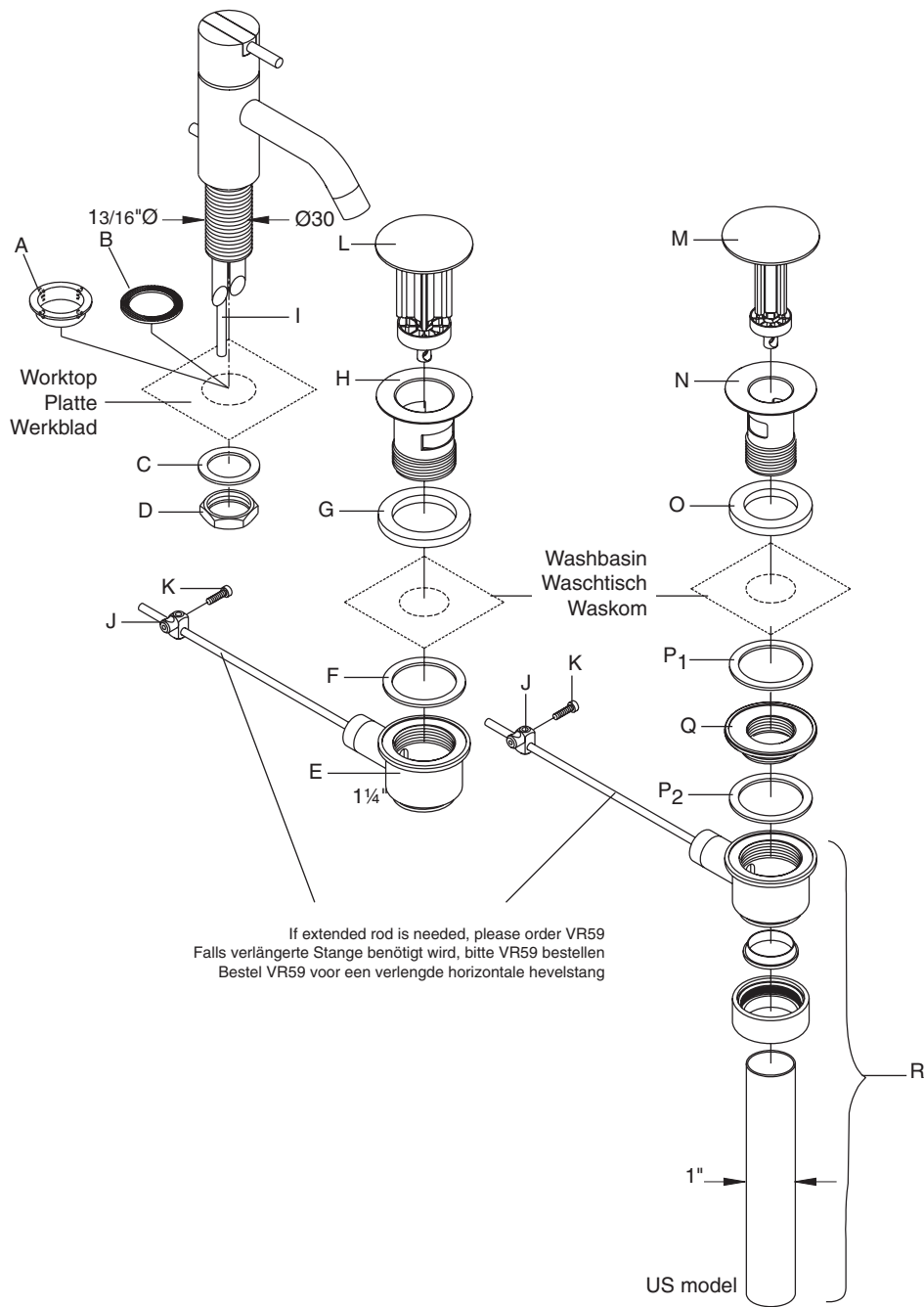


Type: HV3
Merk: Vola





GB INSTALLATION

- Cut out hole size should be Ø30 mm - Ø35 mm. For holes larger than Ø35 mm use A52 cover flange (not included).
- Fit centre disc (A) into hole, alternatively use fiber washer (B).
- Secure mixer in place using disc (C) and nut (D).
- Connect inlet pipes to water supply.
- While holding bottom part of waste (E) and seal (F) in position, place washer (G) in hole of washbasin and screw in upper part of waste (H).
- Secure vertical rod (I) to horizontal rod using linkage (J) and adjust. Place plug (L) in waste and adjust.
- Waste to be connected to 1¼" pipes.

US INSTALLATION

- Cut out hole size should be 13/16" - 13/8"Ø. For holes larger than 13/8"Ø use A52 cover flange (not included).
- Fit centre disc (A) into hole, alternatively use fiber washer (B).
- Secure mixer in place using disc (C) and nut (D).
- Connect inlet pipes to water supply.
- Mount washer (O) on upper part of waste (N) and place in hole of washbasin. Mount washer (P1) on upper part of waste (N). Screw in nut (Q) to fix upper part of waste. Mount 2. washer (P2) Screw in bottom part of waste (R).
- Secure vertical rod (I) to horizontal rod using linkage (J) and adjust. Place plug (L) in waste and adjust.
- Waste to be connected to 1".

D INSTALLATION

- Der Durchmesser des Hahnlochs soll 30-35 mm betragen. Für ein Hahnloch größer als 35 mm Durchmesser verwenden Sie bitte eine A52 Abdeckrosette (nicht im Lieferumfang enthalten).
- Setzen Sie die Zentrierscheibe (A) in die Bohrung oder benützen Sie eine Dichtungsscheibe (B).
- Montieren Sie den Mischer mit der Scheibe (C) und der Mutter (D).
- Verbinden Sie die Zulaufrohre mit der Wasserversorgung.
- Während Sie das untere Ende des Abflusses (E) und die Dichtung (F) zusammen in Position halten, setzen Sie die Dichtung (G) in die Ablauföffnung. Drehen Sie nun den oberen Teil des Ablaufventiles (H) ein. Verbinden Sie die Hubstange (I) und den waagrechten Kipphebel mit dem Verbindungsgelenk (J). Setzen Sie den Stöpsel (L) in den Abfluß ein und stellen Sie die richtige Höhe ein.
- Der Ablauf ist für Anschluß eines Sifons mit 1¼" gerichtet.

NL INSTALLATIE

- Kraangat: min. Ø30 mm, max. Ø35 mm. Indien het kraangat te groot is kan rozet A52 worden toegepast, (apart bestellen).
- Plaats de nylon ring (A) in het kraangat, of gebruik de fiber ring (B). Breng de kraan op zijn plaats en zet hem vast mbv spanring (C) en moer (D).
- Sluit de leidingen aan op de warm- en koudwaterleidingen.
- Houd het onderste gedeelte van de afvoer (E) en de pakking (F) onder de waskom. Leg de pakking (G) in de waskom en schroef het bovenste gedeelte van de afvoer (H) door het afvoergat heen in deel (E).
- Steek de hevelstang (I) door het scharnier (J). Schroef vast op de juiste lengte (schroef K). Leg de plug (L) in de afvoer en regel evt. de juiste hoogte. Sluit de afvoer (E) aan op een 1¼" afvoerleiding.