

**I Prüf- und Arbeitsmittel, die bereitgestellt werden müssen:**

1. 1 Elektroherd inkl. Herdanschlussleitung und Anschlusschaltbild  
(1 Herdanschlussleitung für 3–5 Prüflinge)
2. 1 Isolationswiderstandsmessgerät (Sicherheitsprüfgerät)  
Das Messgerät muss für die Prüfung des Isolationswiderstands nach DIN EN 61557-2 (VDE 0413-2)  
und für die Widerstandsmessung des Schutzleiters nach DIN EN 61557-4 (VDE 0413-4) geeignet  
sein.
3. 1 Anschlussdose (AP) für Elektroherd mit Zuleitung  
(evtl. Reserveanschlussdosen)
4. 1 Sicherungskasten mit 3 LS-Schaltern B 16 plus  
und FI-Schutzschalter 30 mA, 4-polig
5. 1 Elektroschraubendreher, DIN 7437 VDE EN 60900
- 6.\* 1 Standardmontagekoje 1 100 mm 600 mm 2000 mm
- 7.\*\* 1 Spülenunterschrank mit Spülbecken  
inkl. Lochstanzung 35 mm  
Im Spülenunterschrank ist ein 5-L-UT-Gerät situationsgerecht vorbereitet  
sowie ein 50-mm-HT-Ablaufstutzen und ein Eckventil mit Montageplatte zu simulieren.
- 8.\*\* 1 Materialsatz, bestehend aus:  
3 × 500 mm Flexschlauch  
inkl. 1 × Verlängerungsset  
1 × Einhebelmischarmatur Niederdruck  
1 × Einhebelmischarmatur Hochdruck  
2 × Reduzierstück 50/40  
Vorbereiteter, passender Siphon
9. 2 Bindegurt, DIN EN 12195-1 5 000 mm
10. 5 Möbelpackdecken
11. 2 Zurrleiste (z. B. bereitgestellter Lkw)
12. 1 Möbelstück (z. B. Hochschrank)  
(Maßangaben sind Mindestmaße) 500 mm 300 mm 1 400 mm  
500 mm 300 lfd. m
13. 1 Stretchfolie
14. 1 Rolle Luftpolsterfolie
15. 1 Rolle Klebeband mit Abroller

**Mit einem \* gekennzeichnete Prüfmittel müssen für jeden Prüfling einer Prüfgruppe vorhanden sein.**

**Mit \*\* gekennzeichnete Prüfmittel müssen für 1 bis 5 Prüflinge vorhanden sein.**