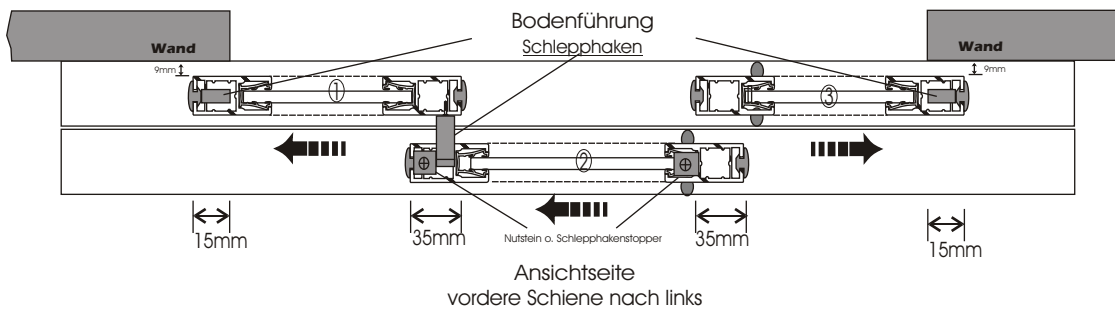
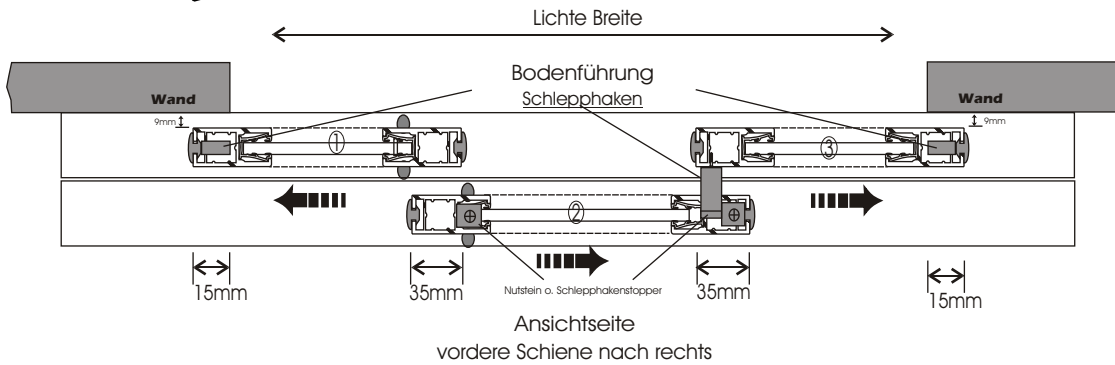
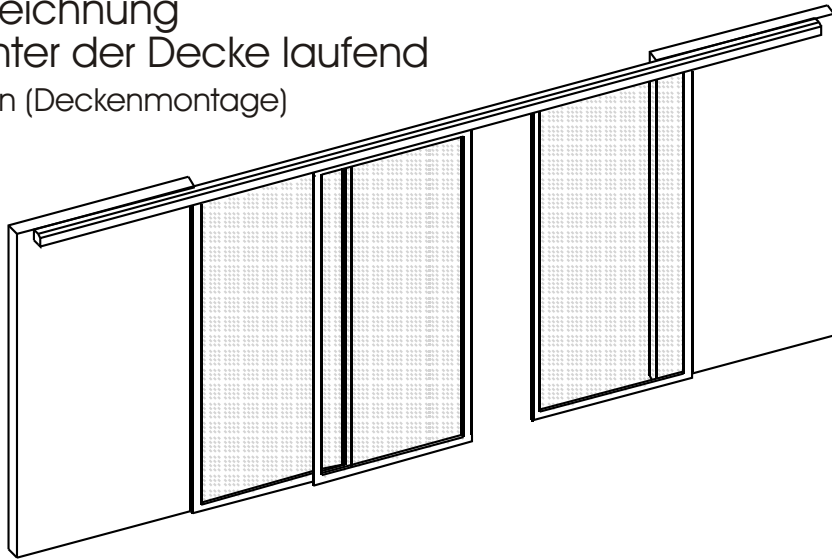


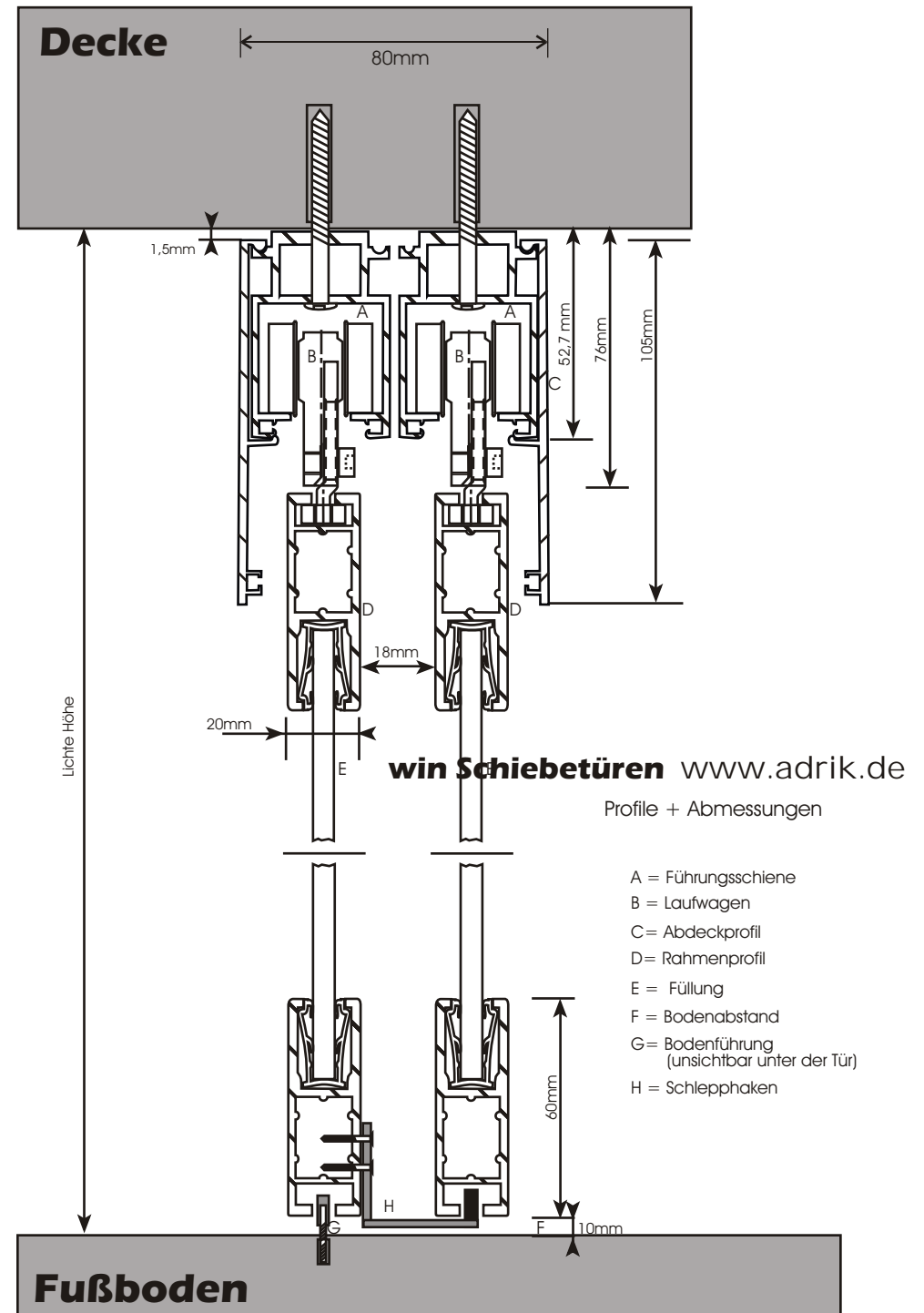
Schnittzeichnung
3-flg. unter der Decke laufend
2 Schienen (Deckenmontage)



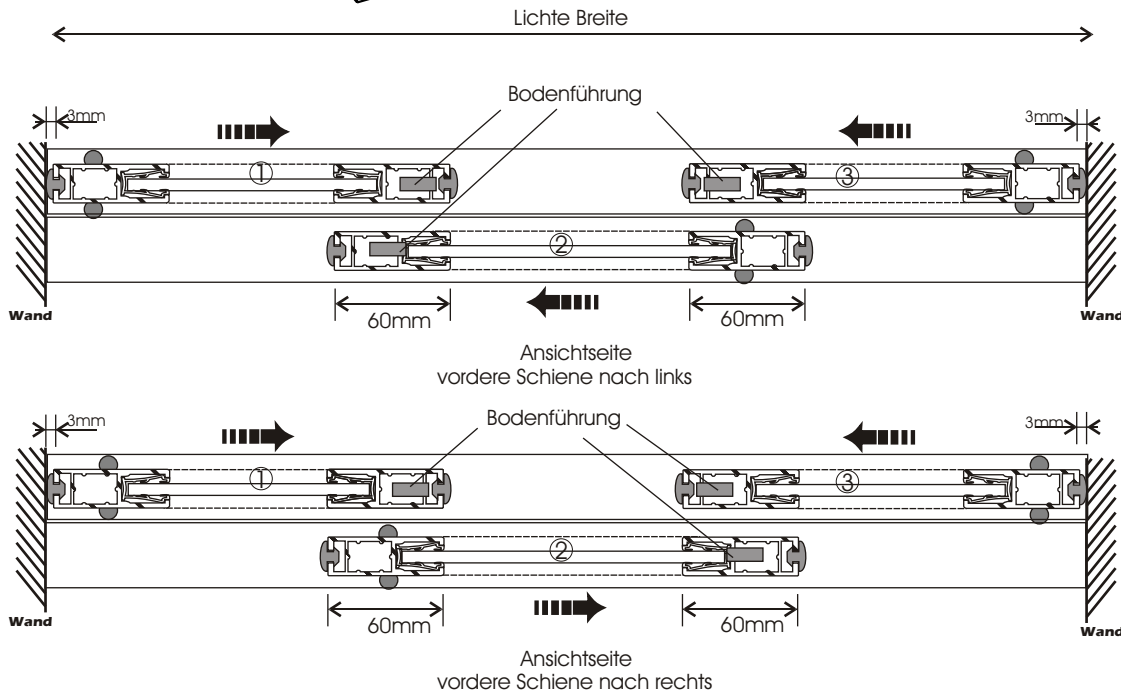
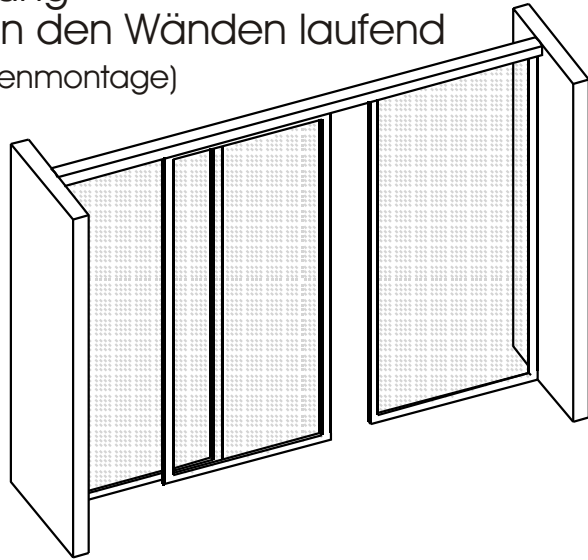
Flügelberechnung:

Lichte Breite + 100mm : 3 = Rahmenaußenmaß Breite

Lichte Höhe - 86mm = Rahmenaußenmaß Höhe



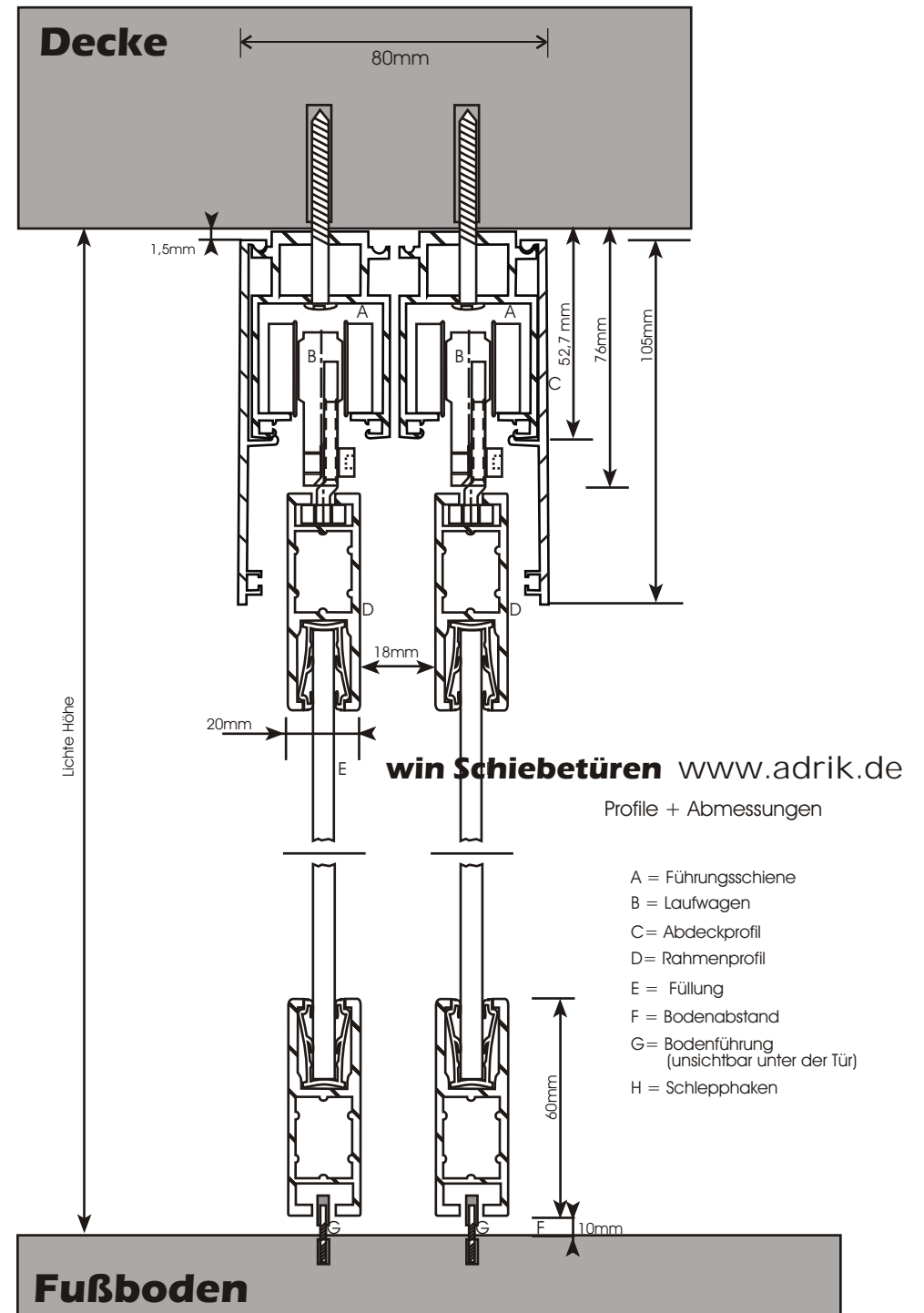
Schnittzeichnung
3-flg. zwischen den Wänden laufend
2 Schienen (Deckenmontage)



Flügelberechnung:

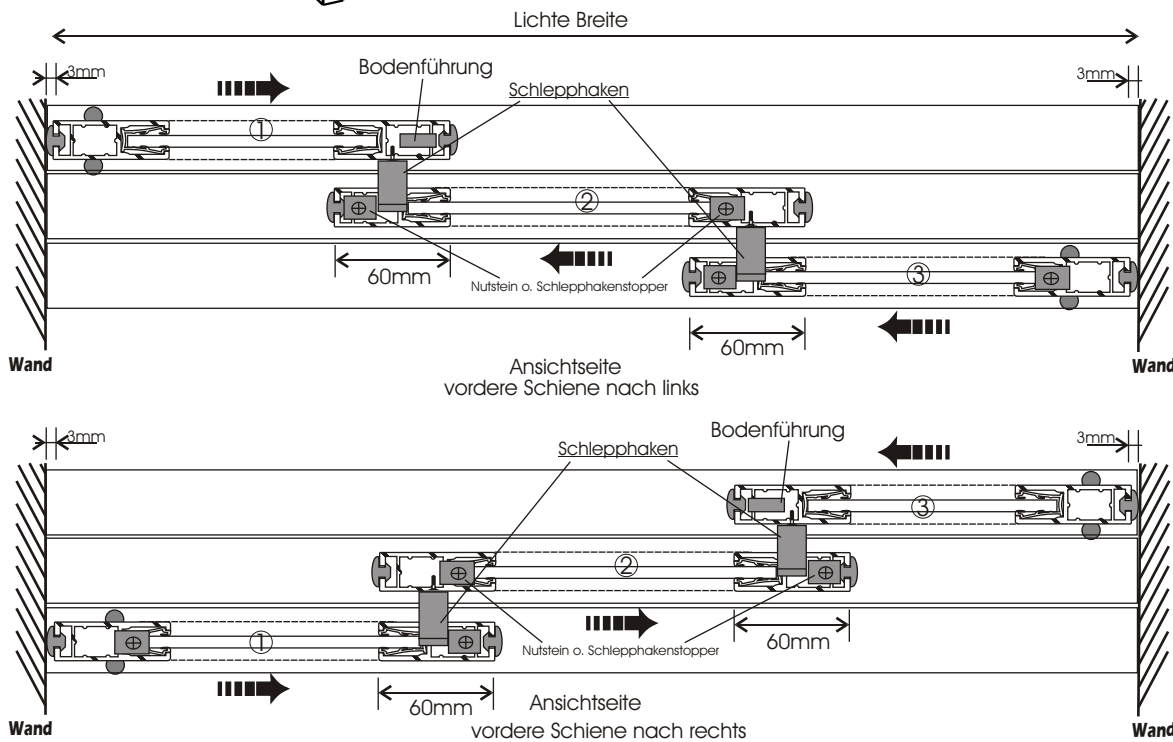
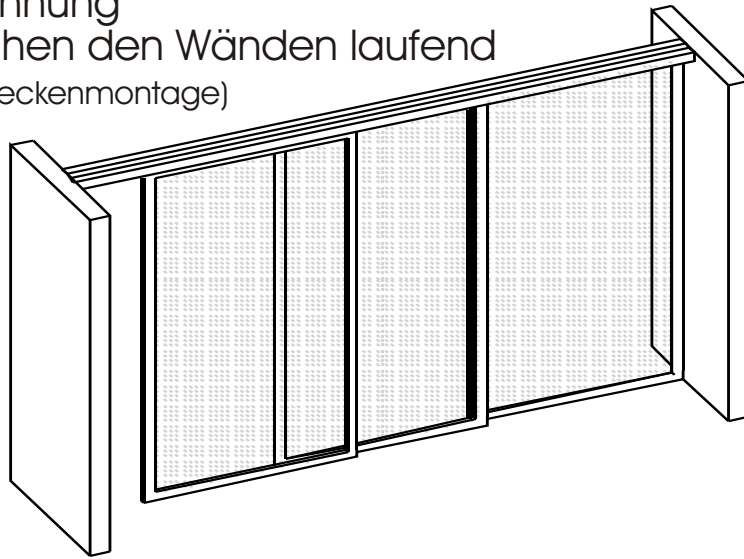
Lichte Breite + 114mm : 3 = Rahmenaußenmaß Breite

Lichte Höhe - 86mm = Rahmenaußenmaß Höhe



- Profile + Abmessungen
- A = Führungsschiene
 - B = Laufwagen
 - C = Abdeckprofil
 - D = Rahmenprofil
 - E = Füllung
 - F = Bodenabstand
 - G = Bodenführung (unsichtbar unter der Tür)
 - H = Schlepphaken

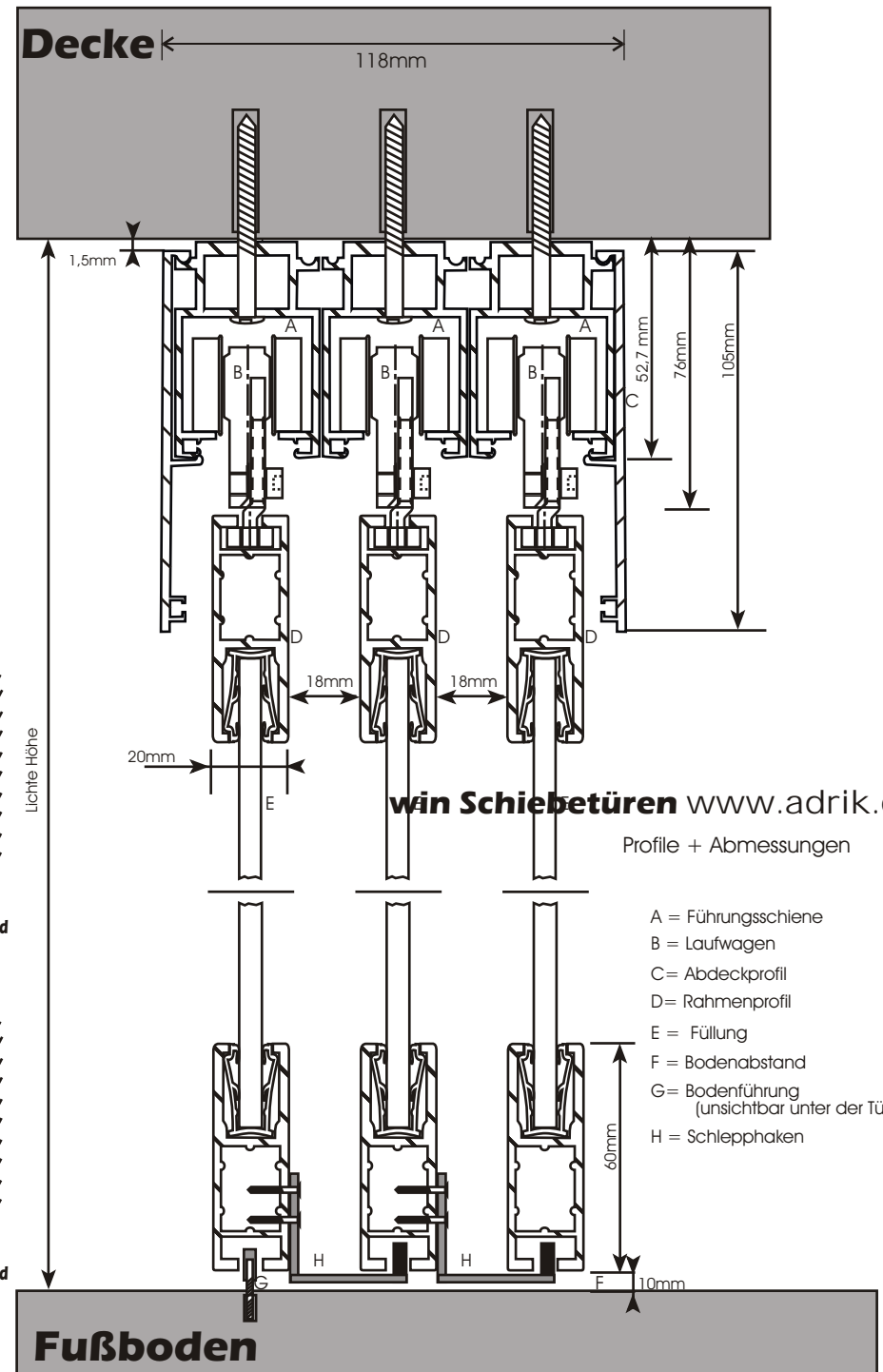
Schnittzeichnung
3-flg. zwischen den Wänden laufend
3 Schienen (Deckenmontage)



Flügelberechnung:

Lichte Breite + 114mm : 3 = Rahmenaußenmaß Breite

Lichte Höhe - 86mm = Rahmenaußenmaß Höhe



win Schiebetüren www.adrik.de

Profile + Abmessungen

- A = Führungsschiene
- B = Laufwagen
- C = Abdeckprofil
- D = Rahmenprofil
- E = Füllung
- F = Bodenabstand
- G = Bodenführung (unsichtbar unter der Tür)
- H = Schlepphaken