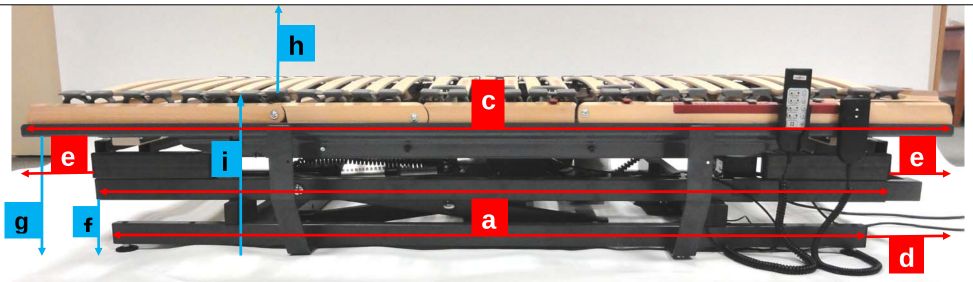
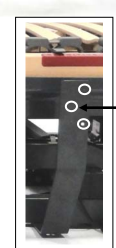
Einbaumaße Kirchner-Liftsystem mit Röwa / dormabell-Unterfederungen in den Breiten 80 + 90 cm - Länge 200 cm





		Breite 80 + 90 cm
a)	Länge Hubeinheit unten / oben	175 / 185 cm
b)	Breite Hubeinheit unten (nicht dargestellt)	74 cm
c)	Systemlänge / mit Patientenaufrichter (PA)	196 / 199 cm
d)	Abstand Rahmen unten zu Bettkopf- u. Fußteil	12,5 cm
e)	Abstand Rahmen oben zu Bettkopf- u. Fußteil / Kopf mit PA	8 cm / 1 cm
f)	Abstand Systemunterseite zum Boden	11 cm
g)	Abstand Liegeflächenunterkante zum Boden (je nach Modell)	ca. 27,5 cm
h)	Abstand Liegefläche zur Bettseitenoberkante / Einlegetiefe	s. Matrix
i)	Systemhöhe bis Oberkante Liegefläche (je nach Modell)	ca. 38 cm



Abstandshalter Höhe 31 cm (Oberkante bis Boden)

3 x Bohrungen bei 29,5 / 26,5 / 23,5 cm

Bettseitenhöhen (BSH)	Systemhöhe Abb.: i	Einlegetiefe Abb.: h	Systemerhöhung (empfohlen)
40 - 45 cm	ca. 38 cm	2 - 7 cm	/