

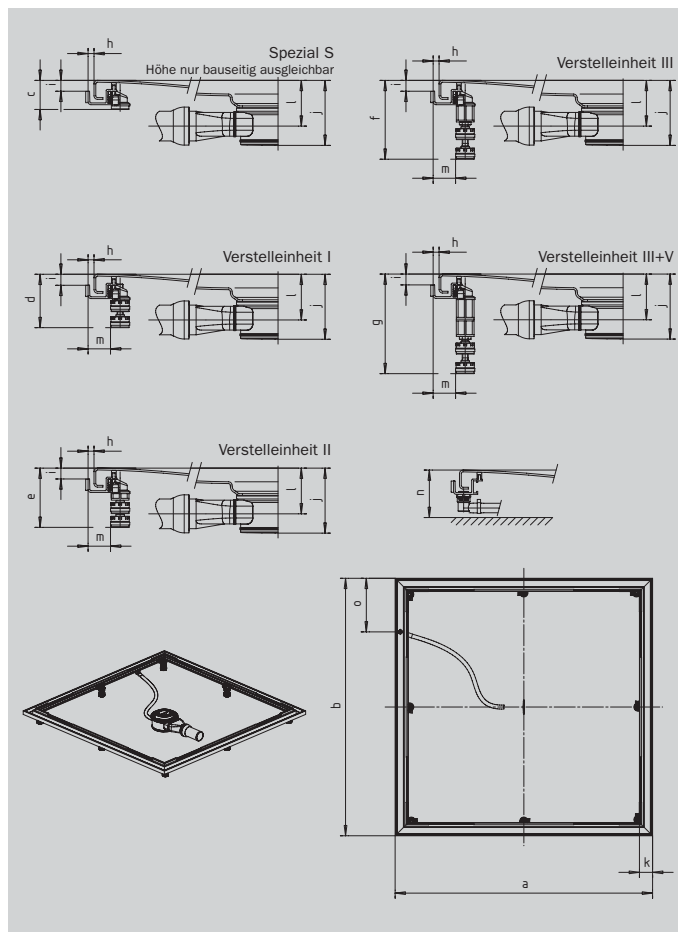
# EINBAU-SYSTEM-RAHMEN ESR II FÜR CONOFLAT

- ermöglicht schnellen und präzisen bodengleichen Einbau von CONOFLAT
- variabel durch horizontal und vertikal verstellbare Füße
- optimale Geräuschdämmung durch integriertes Schallschutzband, Gummifassungsprofile, Eckauflagegummis und Schall entkoppelte Füße
- Spezial-Ablaufgarnitur für ESR II CONOFLAT erforderlich

Kaldewei KA 120



Kaldewei KA 120 senkrecht



Äußere Länge*	a	Siehe Seite 180
Äußere Breite*	b	Siehe Seite 180
Einbauhöhe (nicht verstellbar)	c	49 mm
Einbauhöhe	d	63-77 mm
Einbauhöhe	e	75-99 mm
Einbauhöhe	f	97-131 mm
Einbauhöhe	g	131-164 mm
Freiraum Wandfliese	h	10 mm
Freiraum Bodenfliese	i	20 mm
Höhe Duschwanne mit Siphon	j	110 mm
Rahmenbreite*	k	48,5 mm
Anschlusshöhe Siphon**	l	76 mm
Rücksprung zum Rahmenfuß	m	35 mm
Einbauhöhe Schlauchanschluss mit Duschwanne	n	80 mm
Entwässerungsanschluss	o	210 mm

\* ohne Schallentkopplungsband      \*\*nur bei Verwendung der KA 120

Eine Bodenaussparung bei einer Aufbauhöhe unterhalb von 115 mm ist zu berücksichtigen. Wir empfehlen die Verwendung einer Rückflusssicherung im Ablaufrohr.

Spezial-Abflussgarnituren KA 120 für ESR II CONOFLAT	Modell Art.-Nr.		Farbpreisgruppen		
			I (alpinweiß) + II	III	IV
Spezial-Abflussgarnitur KA 120 Ablaufleistung: 0,85 l/s	<b>4092</b> 6877 7071 xxxx				
Spezial-Abflussgarnitur KA 120 senkrecht Ablaufleistung: 1,3 l/s	<b>4094</b> 6877 7077 xxxx				