



## Hisense Multi Split Wandgerät 2,6kW Energy SE



Die gezeigten Bilder dienen als Referenz, das tatsächliche Produkt kann abweichen

Modell		KA25MR0EG	
Kühlleistung		kW	2,6
Heizleistung		kW	2,7
Leistungsaufnahme		W	30
Stromaufnahme		A	0,2
Luftvolumenstrom	min / max	m <sup>3</sup> /h	300 / 550
Schalldruckpegel <sup>1</sup>	min / max	dB(A)	19 / 38
Schallleistungspegel <sup>1</sup>		dB(A)	56
Abmessungen	H x B x T	mm	256 x 799 x 189
Gewicht		kg	7,7
Rohrleitungsanschlüsse	Flüssig	mm (Zoll)	6,35 (1/4)
	Gas	mm (Zoll)	9,52 (3/8)
	Kondensat	mm	16
Spannungsversorgung	über das Außengerät	V / Ph / Hz	230 / 1 / 50
Elektroleitung <sup>3</sup>	AE-IE	Anz. X mm <sup>2</sup>	4 x 1,5
Entfeuchtungsrate		l/h	0,9

<sup>1</sup>Die in der Tabelle für den Geräuschpegel angegebenen Werte beschreiben die Schallpegel in einem reflexionsarmen Raum

<sup>2</sup>Die Dimensionierung der Elektroleitung und der Absicherung muss den jeweiligen örtlichen und nationalen gesetzlichen Vorschriften entsprechen

#### Anmerkungen:

Spezifikationen, Design und Features können ohne vorherige Ankündigung geändert werden

Alle Angaben sind Werksangaben, IPK Knippel GmbH übernimmt keine Garantie auf Richtigkeit

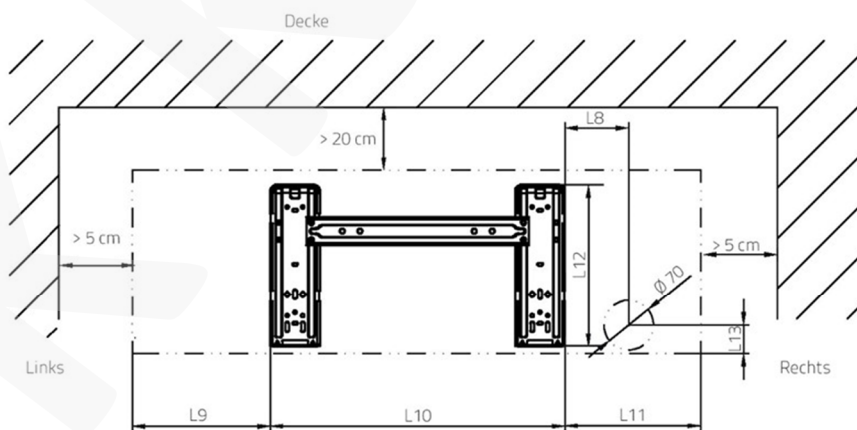
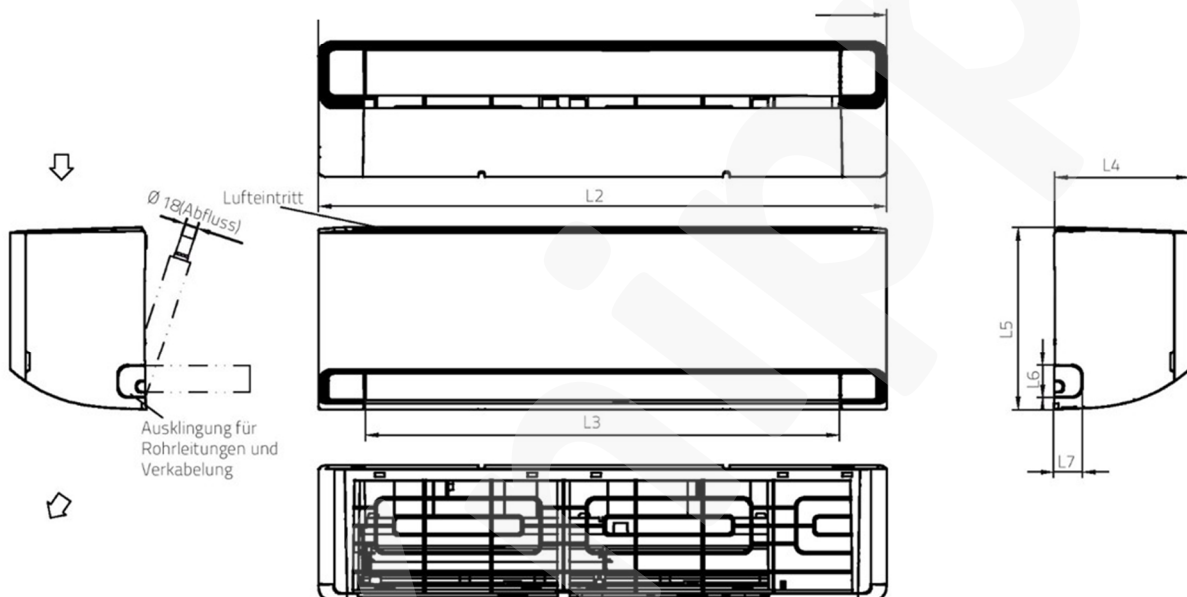
Irrtümer vorbehalten



## Maßzeichnung Innengerät KA25MR0EG

**Abmessungen: (in mm)**

Wandgerät Energy SE



Modell	L1 (mm)	L2 (mm)	L3 (mm)	L4 (mm)	L5 (mm)	L6 (mm)	L7 (mm)
KA25MR0EG	798	799	665	189	256	46	40
KA35MR0EG	798	799	665	189	256	46	40
KA50BS0EG	895	896	760	214	300	57	50
KA70KT0EG	1007	1008	885	217	325	57	50

Modell	L8 (mm)	L9 (mm)	L10 (mm)	L11 (mm)	L12 (mm)	L13 (mm)
KA25MR0EG	90	194	414	191	235	40
KA35MR0EG	90	194	414	191	235	40
KA50BS0EG	99	180	515,5	200,5	270,5	40
KA70KT0EG	119	201,5	585,5	221	301,5	40