

# VKH 310 EC



Radialdachventilator mit dem horizontalen Luftauswurf

- Max. Förderleistung: 3100
- Schalldruckpegel LpA @ 3 m: 49
- Motortyp: EC
- Laufradtyp: Centrifugal backward curved blades
- Gehäusematerial: Coated steel

	Maßeinheit	VKH 310 EC
Speed	-	1
Versorgungsspannung min	V	230
Versorgungsspannung max	V	230
Frequenz der Netzversorgung	Hz	50/60
Leistung	W	391
Stromaufnahme	A	1.72
Max. Förderleistung	m <sup>3</sup> /h	3100
Schalldruckpegel LpA @ 3 m	dB(A)	49
Gewicht	kg	16
Fördermitteltemperatur max	°C	60
Fördermitteltemperatur min	°C	-20
Schutzart	-	IPX4
Motorschutzart	-	IP54
ErP-Konformität	-	2016, 2018
Unit category	-	NRVU
Antriebsart	-	Integrated VSD
Art des Wärmerückgewinnungssystems	-	Keines
Nennluftvolumenstrom	m <sup>3</sup> /s	0.533
Nominal external pressure	Pa	470
Maximum external leakage rates	%	2.7
Ventilatoreffizienz	%	59.2

Angabe des Typs	-	NRVU UVU
Sound power level	dB(A)	68
Elektrische Nennleistung	kW	0.48

## Abmessungen

$\varnothing D$	$\varnothing d$	H	L	L1	L2
285	11	263	451	330	450

