



KBAD225-4ST.092

Küchenabluftbox
Motor außerhalb des Luftstroms
Außenläufermotor



Betriebspunkt

Vol[m³/h]	-
dP[Pa]	-

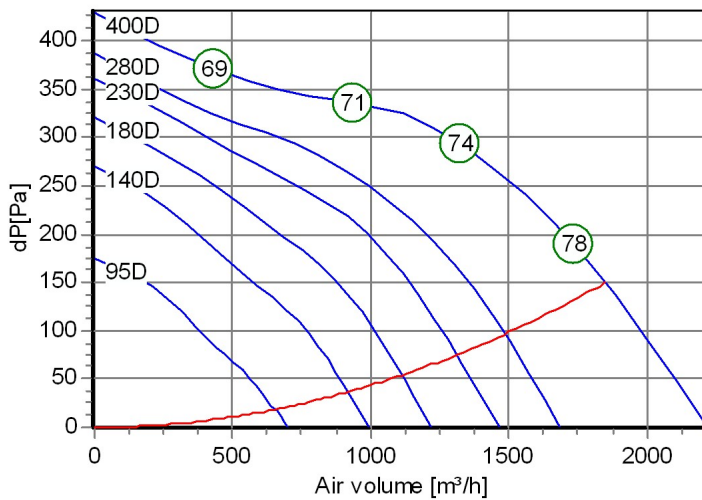
Vorgegebener Betriebspunkt

Vol[m³/h]	-
dP[Pa]	-
dP(dyn)[Pa]	-
U[V]	-
P[kW]	-
I[A]	-
n[1/min]	-
eta[%]	-
Lw6[dBA]	-

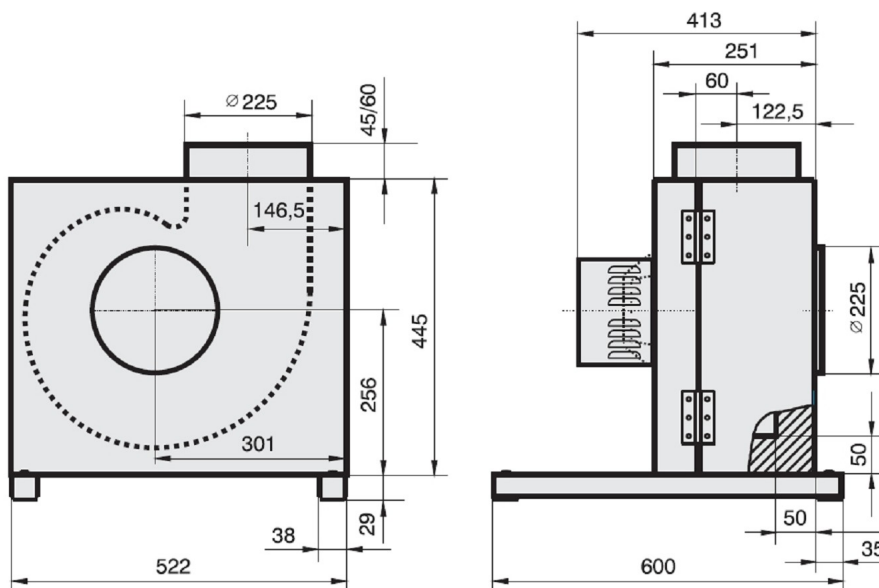
Nenndaten

Art.	B21-22514
U[V]	400 D
f[Hz]	50
P[kW]	0.42
I[A]	0.9
n[1/min]	1240
C[µF]	-
tR[°C]	100
Pst min[Pa]	150
Delta I[%]	-
Ia/In	2.5
Gewicht [kg]	37
Schaltbild	01.006

Kennlinien:



Zeichnung:



Oktavbänder [dBA]

	125Hz	250Hz	500Hz	1kHz	2kHz	4kHz	8kHz	Summe
LwA6	47	62	69	70	68	67	59	75,5
LwA5	50	55	61	66	63	63	56	70,5
LwA2	49	53	53	52	51	45	39	59,5

LwA6: Freiausblas-Schalleistungspegel

LwA5: Freiansaug-Schalleistungspegel

LwA2: Gehäuse-Schalleistungspegel