

ECODESIGN INFORMATION

Applies to non-residential ventilation units (NRVU)

According to Regulation EU No 1253/2014 of the European Commission, implementing Directive 2009/125/CE of European Parliament

SODECA, S.L.U.

www.sodeca.com

c) Typology
d) Type of drive
e) Type of HRS

g) Nominal flowrate
h) Effective electric power input
i) SFPint

k) Nominal external pressure
l) Internal pressure drop of ventilation components
m) Internal pressure drop of non-ventilation components

327/2011
o1) Max. Internal leakage index
o2) Max. External leakage index
p) Energy performance of the filters

r) LWA radiated

b)	c)	d)	e)	f)	g)	h)	i)	j)	k)	l)	m)	n)	o1)	o2)	p)	q)	r)	ERP
				%	m³/s	kW	W/m³/s	m/s	Pa	Pa	Pa	%	%	%			dBA	
CJBD/C-1919-4M 1/5	NRVU / UVU	Variable Drehzahl	Kein/e		0.287	0.180		5.86	197			33.2		0.2	Entfällt	Entfällt	69	2018
CJBD/C-2525-4M 1/2	NRVU / UVU	Variable Drehzahl	Kein/e		0.676	0.496		8.56	277			40.7		0.1	Entfällt	Entfällt	77	2018
CJBD/C-2525-4M 3/4	NRVU / UVU	Variable Drehzahl	Kein/e		0.764	0.660		9.67	341			40.2		0.1	Entfällt	Entfällt	81	2018
CJBD/C-2525-6M 1/5	NRVU / UVU	Variable Drehzahl	Kein/e		0.519	0.190		6.57	116			34.1		0.1	Entfällt	Entfällt	70	2018
CJBD/C-2525-6M 1/3	NRVU / UVU	Variable Drehzahl	Kein/e		0.575	0.221		7.28	126			34.2		0.1	Entfällt	Entfällt	72	2018
CJBD/C-2828-4M 1/2	NRVU / UVU	Variable Drehzahl	Kein/e		0.749	0.520		7.88	263			44.5		0.1	Entfällt	Entfällt	76	2018
CJBD/C-2828-4M 3/4	NRVU / UVU	Variable Drehzahl	Kein/e		0.918	0.789		9.66	348			40.9		0.1	Entfällt	Entfällt	81	2018
CJBD/C-2828-6M 1/3	NRVU / UVU	Variable Drehzahl	Kein/e		0.750	0.329		7.89	154			38.7		0.1	Entfällt	Entfällt	72	2018
CJBD/C-3333-6T 1 1/2	NRVU / UVU	Variable Drehzahl	Kein/e		1.423	0.997		10.78	294			42.9		0.1	Entfällt	Entfällt	85	2018
CJBD/C-3333-6M 3/4	NRVU / UVU	Variable Drehzahl	Kein/e		0.847	0.660		6.42	307			45.9		0.1	Entfällt	Entfällt	74	2018
CJBD/C-3333-6M 1	NRVU / UVU	Variable Drehzahl	Kein/e		1.278	0.887		9.68	286			42.2		0.1	Entfällt	Entfällt	81	2018
CJBD/C-3939-6T 3	NRVU / UVU	Variable Drehzahl	Kein/e		0.780	0.967		4.08	518			44.2		0.2	Entfällt	Entfällt	88	2018