

# INFORMAZIONI SULLA PROGETTAZIONE ECOCOMPATIBILE

Applicabile alle unità di ventilazione non residenziali (NRVU)

In base al regolamento (UE) n. 1253/2014 della Commissione europea, che attua la direttiva 2009/125/CE del Parlamento europeo e del Consiglio

SODECA, S.L.U.

www.sodeca.com

- |                         |  |  |   |                          |
|-------------------------|--|--|---|--------------------------|
| b) Modello              | f) Rendimento termico del recuperatore (%) | j) Velocità anteriore alla portata di progetto     | n) Efficienza statica del ventilatore secondo EU 327/2011 | q) Allarme visivo filtri |
| c) Tipologia            | g) Portata nominale                        | k) Pressione esterna nominale                      | o1) Rapporto massimo di perdite interne                   | r) LWA irradiato         |
| d) Tipo di azionamento  | h) Potenza elettrica effettiva di ingresso | l) Perdita di carico interna ventilatori           | o2) Rapporto massimo di perdite esterne                   |                          |
| e) Tipo di recuperatore | i) SFPint                                  | m) Perdita di carico interna componenti aggiuntivi | p) Efficienza energetica dei filtri                       |                          |

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/INT-1919-4M 1/5	NRVU / UVU	Velocità variabile	Nessuno		0.287	0.180	230	5.86	197			33.2	2.3		Non pertinente	Non pertinente	69	2018
CJBD/INT-2525-4M 1/2	NRVU / UVU	Velocità variabile	Nessuno		0.676	0.496	230	8.56	277			40.7	2.3		Non pertinente	Non pertinente	77	2018
CJBD/INT-2525-4M 3/4	NRVU / UVU	Velocità variabile	Nessuno		0.764	0.660	230	9.67	341			40.2	2.3		Non pertinente	Non pertinente	81	2018
CJBD/INT-2525-6M 1/5	NRVU / UVU	Velocità variabile	Nessuno		0.519	0.190	230	6.57	116			34.1	2.3		Non pertinente	Non pertinente	70	2018
CJBD/INT-2525-6M 1/3	NRVU / UVU	Velocità variabile	Nessuno		0.575	0.221	230	7.28	126			34.2	2.3		Non pertinente	Non pertinente	72	2018
CJBD/INT-2828-4M 1/2	NRVU / UVU	Velocità variabile	Nessuno		0.749	0.520	230	7.88	263			44.5	2.3		Non pertinente	Non pertinente	76	2018
CJBD/INT-2828-4M 3/4	NRVU / UVU	Velocità variabile	Nessuno		0.918	0.789	230	9.66	348			40.9	2.3		Non pertinente	Non pertinente	81	2018
CJBD/INT-2828-6M 1/3	NRVU / UVU	Velocità variabile	Nessuno		0.750	0.329	230	7.89	154			38.7	2.3		Non pertinente	Non pertinente	72	2018
CJBD/INT-3333-6T 1 1/2	NRVU / UVU	Velocità variabile	Nessuno		1.423	0.997	230	10.78	294			42.9	2.3		Non pertinente	Non pertinente	85	2018
CJBD/INT-3333-6M 3/4	NRVU / UVU	Velocità variabile	Nessuno		0.847	0.660	230	6.42	307			45.9	2.3		Non pertinente	Non pertinente	74	2018
CJBD/INT-3333-6M 1	NRVU / UVU	Velocità variabile	Nessuno		1.278	0.887	230	9.68	286			42.2	2.3		Non pertinente	Non pertinente	81	2018
CJBD/INT-3939-6T 3	NRVU / UVU	Velocità variabile	Nessuno		0.780	0.967	230	4.08	518			44.2	2.3		Non pertinente	Non pertinente	88	2018