

## INFORMATION OM EKODESIGN

Enligt Europeiska kommissionens förordning nr 327/2011 som tillämpar Europaparlamentets direktiv 2009/125/EG  
Tillämpas på fläktar

SODECA, S.L.U.

www.sodeca.com

### ERP: Prestanda vid bästa effektivitetspunkt (BEP)

MC	Måtningskategori
EC	Effektivitetskategori
VSD	Variabel hastighet
SR	Specifikt förhållande

[m <sup>3</sup> /h]	Flödeshastighet
[Pa]	Statiskt tryck/totalt tryck
[RPM]	Hastighet

η <sub>e</sub> [%]	Effektivitet
N	Effektivitetsgrad
[kw]	Ineffekt

Modell	MC	EC	VSD	SR	η <sub>e</sub> [%]	N	[kw]	[m <sup>3</sup> /h]	[Pa]	[RPM]
CASB-350-2T-3 IE3	B	Total	VSD inte nödvändigt	1.01	70.5	78.0	1.946	3052	1495	2840
CASB-400-2T-5.5 IE3	B	Total	VSD inte nödvändigt	1.02	74.1	79.0	3.563	4475	1954	2860
CASB-450-2T-10 IE3	B	Total	VSD inte nödvändigt	1.02	74.7	77.0	6.389	6383	2472	2900
CASB-500-2T-15 IE3	B	Total	VSD inte nödvändigt	1.03	75.9	76.0	10.889	8848	3093	2910
CASB-500-4T-1.5 IE3	B	Total	VSD inte nödvändigt	1.01	70.8	80.0	1.244	4196	695	1380
CASB-560-2T-20 IE3	B	Total	VSD inte nödvändigt	1.04	76.5	76.0	14.417	10340	3610	2930
CASB-560-2T-25 IE3	B	Total	VSD inte nödvändigt	1.04	78.6	78.0	19.254	12564	3993	2940
CASB-560-4T-3 IE3	B	Total	VSD inte nödvändigt	1.01	73.5	80.0	2.270	6025	918	1410
CASB-630-2T-40 IE3	B	Total	VSD inte nödvändigt	1.05	77.9	77.0	25.659	14602	4631	2950
CASB-630-2T-50 IE3	B	Total	VSD inte nödvändigt	1.05	79.2	78.0	35.201	17911	5157	2960
CASB-630-4T-5.5 IE3	B	Total	VSD inte nödvändigt	1.01	74.9	79.0	4.104	8592	1187	1420
CASB-710-4T-7.5 IE3	B	Total	VSD inte nödvändigt	1.01	75.9	79.0	5.373	10089	1366	1430
CASB-710-4T-10 IE3	B	Total	VSD inte nödvändigt	1.02	78.1	80.0	7.186	12205	1524	1430
CASB-800-4T-15 IE3	B	Total	VSD inte nödvändigt	1.02	76.8	77.0	9.705	14462	1739	1430
CASB-800-4T-20 IE3	B	Total	VSD inte nödvändigt	1.02	78.2	78.0	14.329	18235	2027	1465
CASB-800-6T-5.5 IE3	B	Total	VSD inte nödvändigt	1.01	73.9	78.0	4.132	11824	852	950
CASB-900-4T-30 IE3	B	Total	VSD inte nödvändigt	1.02	78.5	78.0	18.732	21127	2349	1470
CASB-900-4T-40 IE3	B	Total	VSD inte nödvändigt	1.03	80.8	80.0	25.432	26003	2607	1470
CASB-900-6T-10 IE3	B	Total	VSD inte nödvändigt	1.01	76.5	78.0	7.481	16982	1111	960
CASB-1000-4T-50 IE3	B	Total	VSD inte nödvändigt	1.03	79.6	78.0	32.567	29520	2969	1480
CASB-1000-4T-60 IE3	B	Total	VSD inte nödvändigt	1.03	81.0	79.0	44.472	36204	3291	1480
CASB-1000-6T-15 IE3	B	Total	VSD inte nödvändigt	1.01	77.3	78.0	9.665	19917	1262	960
CASB-1000-6T-20 IE3	B	Total	VSD inte nödvändigt	1.01	78.5	78.0	12.933	23728	1414	970
CASB-1120-4T-75 IE3	B	Total	VSD inte nödvändigt	1.04	81.4	80.0	57.800	42376	3743	1480
CASB-1120-4T-100 IE4	B	Total	VSD inte nödvändigt	1.04	82.6	80.0	75.953	50704	4091	1485
CASB-1120-6T-25 IE3	B	Total	VSD inte nödvändigt	1.02	78.8	78.0	17.064	27916	1625	975
CASB-1120-6T-30 IE3	B	Total	VSD inte nödvändigt	1.02	80.0	79.0	22.198	33291	1763	975
CASB-1250-4T-150 IE4	B	Total	VSD inte nödvändigt	1.05	82.5	80.0	99.929	58883	4731	1485
CASB-1250-4T-175 IE4	B	Total	VSD inte nödvändigt	1.05	83.8	81.0	132.941	71093	5190	1485
CASB-1250-6T-40 IE3	B	Total	VSD inte nödvändigt	1.02	80.0	79.0	30.305	39374	2079	980
CASB-1250-6T-50 IE3	B	Total	VSD inte nödvändigt	1.02	82.0	81.0	39.021	46917	2260	980
CASB-1400-6T-60 IE3	B	Total	VSD inte nödvändigt	1.03	79.2	78.0	47.598	45006	2900	985
CASB-1400-6T-100 IE4	B	Total	VSD inte nödvändigt	1.03	83.3	81.0	67.526	65245	2864	985