

ECODESIGN INFORMATION

According to Regulation EU No 327/2011 of the European Commission, implementing Directive 2009/125/CE of European Parliament
Apply to fans

SODECA, S.L.U.

www.sodeca.com

ERP: Performance at the best efficiency point (BEP).

MC	Measurement category	[m ³ /h]	Flow rate	ηe [%]	Efficiency
EC	Efficiency category	[Pa]	Static pressure or total (depending on EC)	N	Efficiency grade
VSD	Variable Speed Drive	[RPM]	Rotation per minute	[kW]	Input power
SR	Specific ratio				

Model	MC	EC	VSD	SR	ηe[%]	N	[kW]	[m ³ /h]	[Pa]	[RPM]
CPV-720-2T					Poissuljettu. Syövyttävät ympäristöt					
CPV-815-2T					Poissuljettu. Syövyttävät ympäristöt					
CPV-815-4T					Poissuljettu. Syövyttävät ympäristöt					
CPV-825-2T IE3					Poissuljettu. Syövyttävät ympäristöt					
CPV-930-2T IE3					Poissuljettu. Syövyttävät ympäristöt					
CPV-1020-2T IE3					Poissuljettu. Syövyttävät ympäristöt					
CPV-1020-4T					Poissuljettu. Syövyttävät ympäristöt					
CPV-1325-2T IE3					Poissuljettu. Syövyttävät ympäristöt					
CPV-1325-4T					Poissuljettu. Syövyttävät ympäristöt					
CPV-1325-6T					Poissuljettu. Syövyttävät ympäristöt					
CPV-1630-4T IE3					Poissuljettu. Syövyttävät ympäristöt					
CPV-1630-6T					Poissuljettu. Syövyttävät ympäristöt					
CPV-1840-4T IE3					Poissuljettu. Syövyttävät ympäristöt					
CPV-1840-6T IE3					Poissuljettu. Syövyttävät ympäristöt					
CPV-1942-4T-7.5 IE3					Poissuljettu. Syövyttävät ympäristöt					
CPV-1942-4T-10 IE3					Poissuljettu. Syövyttävät ympäristöt					
CPV-1942-6T IE3					Poissuljettu. Syövyttävät ympäristöt					
CPV-2045-4T IE3					Poissuljettu. Syövyttävät ympäristöt					