

# RDCD05

CE



RDB



**STRUKTÚRA**  
Szendvicspanel szerkezet  
hangszigetelt.

**VENTILÁTOR:**  
EC Brushless motor

**STRUCTURE:**  
Structure with sandwich panels  
soundproof free standing.

**FANS:**  
Plug fan with EC Brushless  
engine.

## TECHNIKAI JELLEMZŐK - GENERAL TECHNICAL DATA TABLE

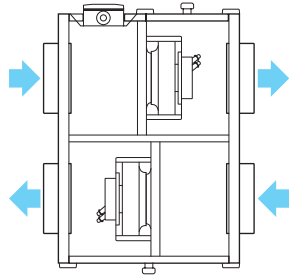
	RDCD05 + RDCD20
Légszállítás (mc/h) - Nominal air flow (mc/h)	160
Statikus nyomás (pa) - Useful static pressure (pa)	100
<b>VENTILÁTOR ADATOK- DATA FOR EACH FAN</b>	
Teljesítmény (w) - Installed power (W)	27
Fordulatszám(1/min) - Round (1/MIN)	3700
Áramfelvétel (A) - Current (A)	0.27
Áramellátás (V) - Rated voltage (V)	230
Frekvencia (Hz) - Frequency (HZ)	50
Sebesség fokozat (nr) - Speed (nr)	1

KÖZPONTOSÍTOTT RENDSZER  
VEZETÉKES FALI SEBESSÉG  
SZABÁLYZÓ(TARTALMAZZA)

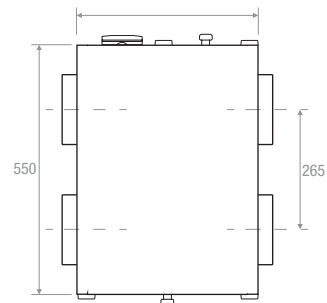
USE IN CENTRALIZED SYSTEM  
SPEED REGULATOR TO WIRE  
INCLUDED

## ÁBRA - DRAWINGS

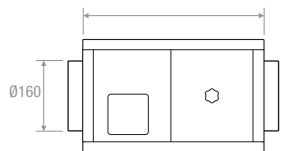
Felülnézet - Plan view



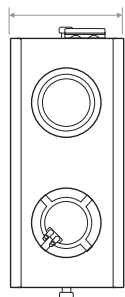
Alulnézet - Bottom View 400



Oldalnézet - Side view 464



Előlnézet - Front view 250

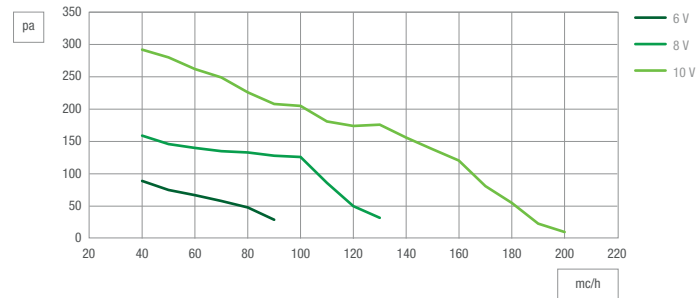


SÚLY - WEIGHT: 17 kg

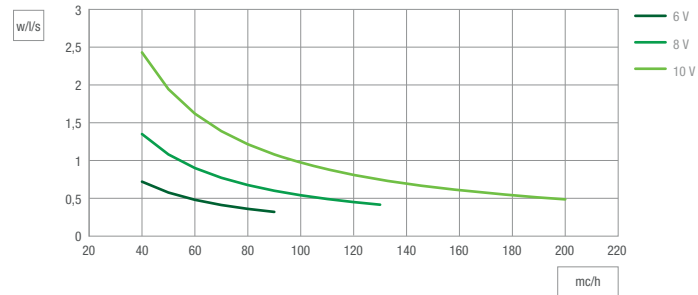
## JELLEGGÖRBÉK- PERFORMANCE CHARTS RDCD05 + RDCD20

## IGAZOLT TELJESÍTÉNY EN 13141:7:2011 - PERFORMANCE EN 13141:7:2011 CERTIFIED

Statikus nyomás  
Useful static pressure ①



Ventilátor fajlagos teljesítmény - S.F.P. ②



① Adatok szabványos G4 szűrővel - Data with standard G4 filters

② Adatok egy ventilátorral - Data for single fan

③ Nyomásesés F7 hatékonyságú szűrővel lásd 55 old - Pressure drop F7 efficiency filter see pag 55

