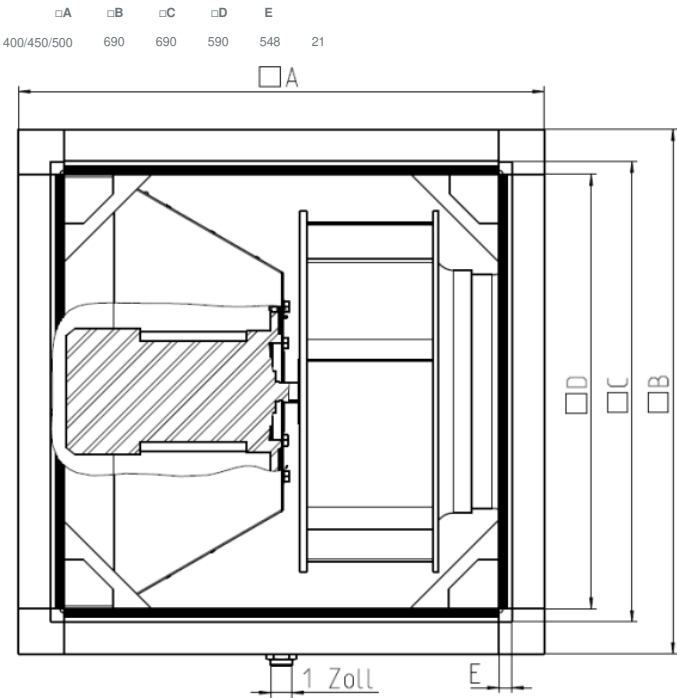


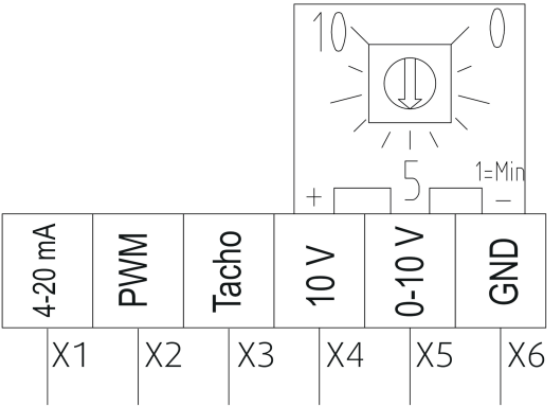
### Technické parametry

Nominální údaje		
Napětí (jmenovité)	230	V
Frekvence	50; 60	Hz
Fáze	1~	
Příkon (W)	1.056	W
Proud	8,23	A
Otáčky ventilátoru	1.511	ot/min.
Průtok vzduchu	max 7.084	m³/h
Maximální teplota média	max 120	°C
Max. teplota média při regulaci otáček	120	°C
Ochrana/Klasifikace		
Třída krytí, motor	IP55	
Třída izolace	F	
Údaje dle ErP		
Splňuje požadavky ErP:	Erp není relevantní	
Rozměry a hmotnosti		
Hmotnost	65	kg
Ostatní		
Typ připojovacího potrubí	Čtvercový	
Typ motoru	EC	

### Rozměry



A



B



A

Terminal box (control)

4–20 mA    X1    red    DC current [4 — 20 mA]

PWM    X2    brown    PWM- signal input with 80 Hz and voltage 10 to 24 Vpk  
The motor speed can be set via the duty cycle. When the duty cycle is changed from 10 to 95% the motor changes speed from 0% to 100% of the maximal speed.

Tacho    X3    white    Tacho (details, see manual)

10 V    X4    yellow    10 V DC [max. 25 mW or 2.5 mA]

0–10 V    X5    blue    DC voltage [2 — 10 V]

GND    X6    black    Common (Ground)

B

Terminal box (mains)

L    brown    220-277 V~ // 50/60 Hz

N    blue

PE    green-yellow

