

Gehäuseabmessungen  
zu Ventilator Typ:

**TLZ 250 (Grundausführung)**

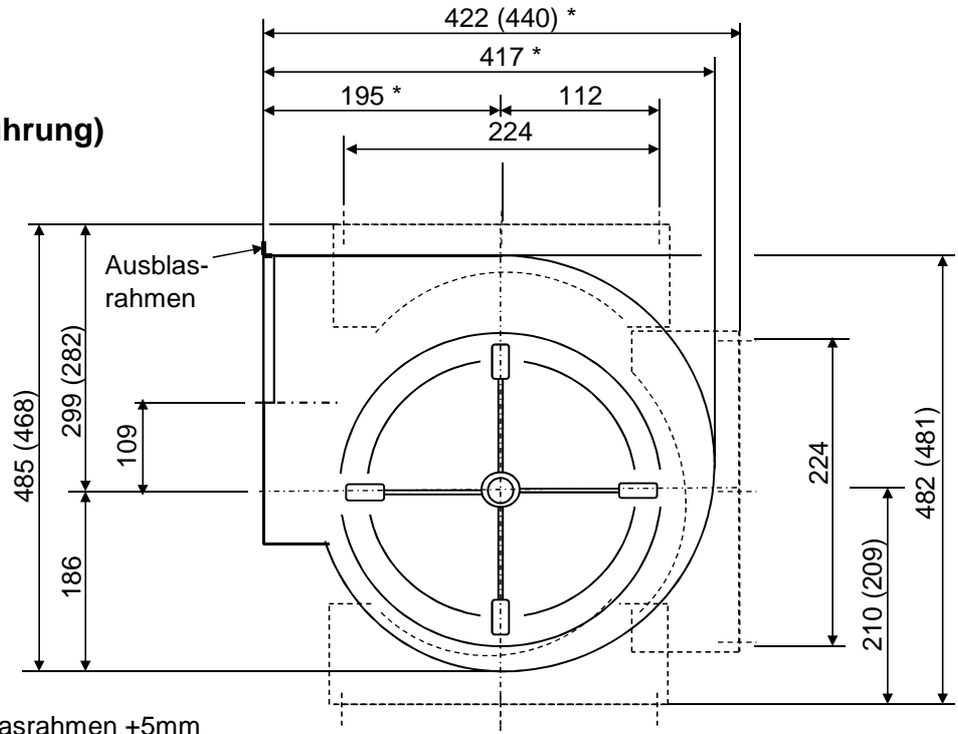
**Ausführung A  
(mit Ausblasrahmen)**

**Ausführung F  
(mit Gehäusefuß)**

**Ausführung FA  
(mit Gehäusefuß und  
Ausblasrahmen)**

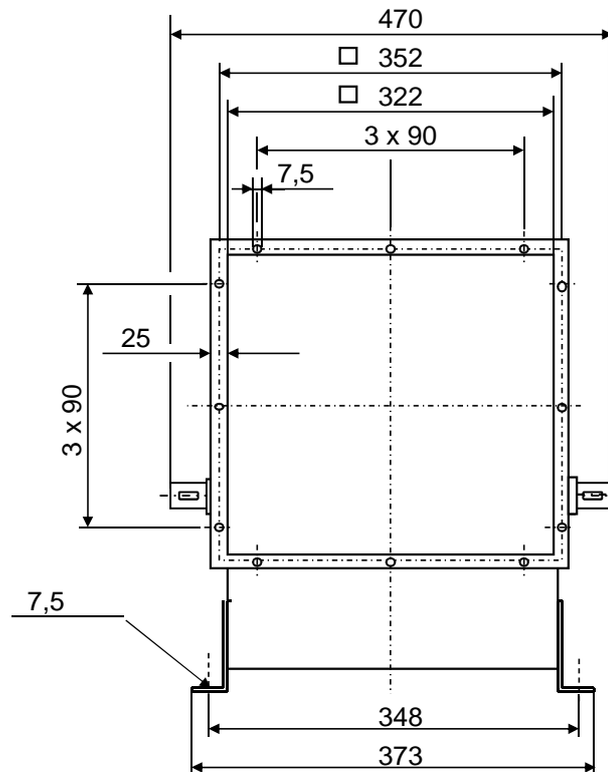
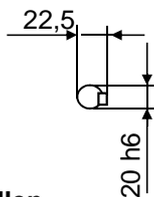
(Maße in Klammer  
für F2-Füße)

Gewicht ca. 12 kg



\* mit Ausblasrahmen +5mm

**Wellen-  
abmessungen**



Änderungen vorbehalten

Maße nur mit eingetragener Auftragsnummer verbindlich



# comefri

Selected Fan	TLZ 250
Max RPM	3000 1/min
Max Shaft Power	5,00 kW
Moment of Inertia	0,04 kg m <sup>2</sup>

Fan working conditions  
Density

Free Inlet - Free Outlet  
1,2 kg/m<sup>3</sup>

