

TANGENZIALI - CROSSFLOW FANS Ø 60 - 65

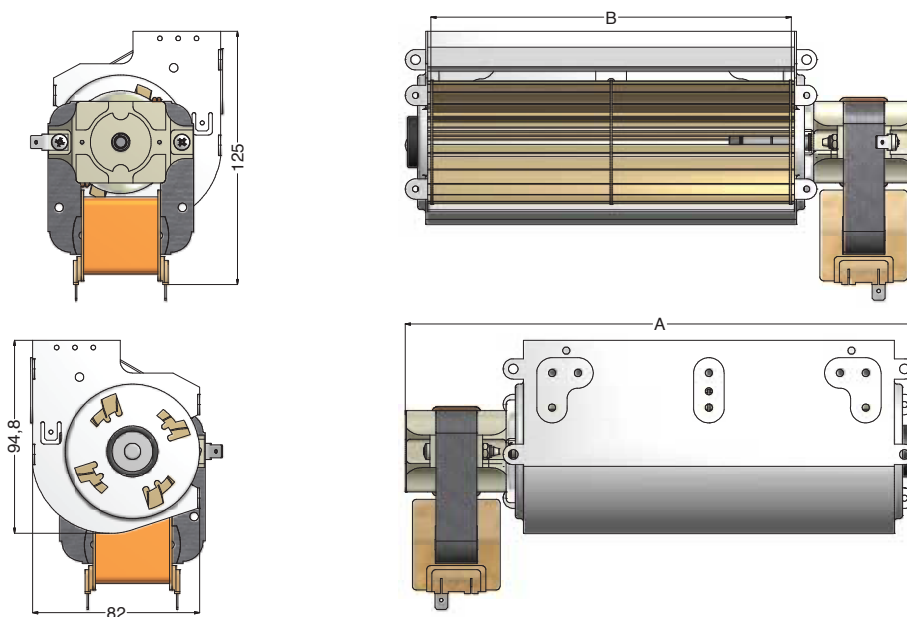
| Descrizione / Description | Potenza/Power [W] Corrente assorbita Input current [A] | Ø Ventola Ø Fan [mm] | A Lunghezza Length [mm] | B Lunghezza Length [mm] | Velocità Speed rpm | Portata max Max. flow rate [m³/h] |
|---------------------------|--|----------------------------|----------------------------------|----------------------------------|--------------------------|---|
| TG20.60.120.X.35 V.230/50 | 35 W / 0,33 A | 60 | 190 | 120 | 2450 | 140 |
| TG20.60.180.X.36 V.230/50 | 36 W / 0,34 A | 60 | 250 | 180 | 2220 | 160 |
| TG20.60.240.X.38 V.230/50 | 38 W / 0,35 A | 60 | 310 | 240 | 2010 | 180 |
| TG20.60.300.X.40 V.230/50 | 40 W / 0,37 A | 60 | 370 | 300 | 1880 | 210 |

| | | | | | | |
|---------------------------|---------------|----|-----|-----|------|-----|
| TG25.60.240.X.47 V.230/50 | 47 W / 0,42 A | 60 | 315 | 240 | 2550 | 210 |
| TG25.60.300.X.50 V.230/50 | 50 W / 0,44 A | 60 | 375 | 300 | 2440 | 240 |
| TG25.60.360.X.53 V.230/50 | 53 W / 0,45 A | 60 | 435 | 360 | 2210 | 280 |
| TG25.60.420.X.55 V.230/50 | 55 W / 0,47 A | 60 | 495 | 420 | 1960 | 310 |
| TG25.60.480.X.56 V.230/50 | 56 W / 0,48 A | 60 | 555 | 480 | 1730 | 320 |

| | | | | | | |
|---------------------------|---------------|----|-----|-----|------|-----|
| TG20.65.240.X.46 V.230/50 | 46 W / 0,37 A | 65 | 310 | 240 | 1670 | 228 |
| TG20.65.300.X.46 V.230/50 | 46 W / 0,37 A | 65 | 370 | 300 | 1750 | 290 |

| | | | | | | |
|---------------------------|---------------|----|-----|-----|------|-----|
| TG25.65.240.X.60 V.230/50 | 60 W / 0,50 A | 65 | 315 | 240 | 1910 | 255 |
| TG25.65.300.X.58 V.230/50 | 58 W / 0,43 A | 65 | 375 | 300 | 2020 | 338 |

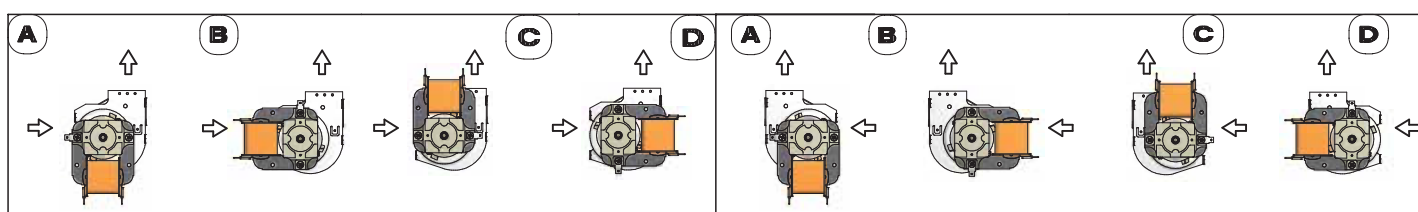
La lettera "X" nella descrizione può essere "R" (con motore a destra) o "L" (con motore a sinistra)
The letter "X" in the description can be either "R" (with motor on the right) or "L" (with motor on the left)
Disponibile anche con sensore di velocità - Speed sensor also available



Posizione di assemblaggio del motore - Assembly position of motor

"R" destro - right

"L" sinistro - left



"Le illustrazioni hanno lo scopo di dimostrare i vari articoli e non costituiscono obbligo di fedele riproduzione. Dimensioni, pesi e misure non sono vincolanti. In qualsiasi momento, AACO si riserva il diritto di apportare le modifiche che ritiene indispensabili al fine di migliorare i propri prodotti."



"The illustrations have the only purpose of showing different types of product. AACO company reserves the rights to modify any specifications, weights, measurements and dimensions without notice in order to improve the product."