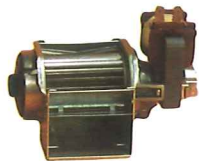
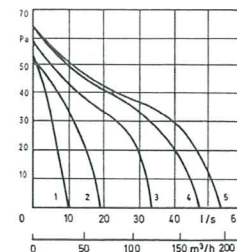
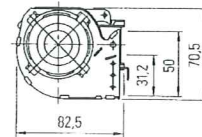
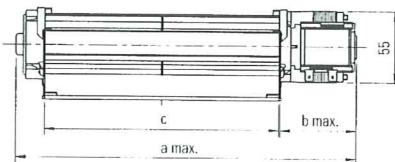


Modèle QLK 45/0600 A23 2513L

N/Réf. 13.18.0201



Dimensions turbine : Ø 45 x 60 mm
 Epaisseur tôle magnétique : 13 mm
 Alimentation : Mono - 230 V - 50/60 Hz
 Puissance : 15 W
 Vitesse : 2 600 t/min
 Débit : 32 m³/h
 Courbe : 1
 Connexion : cosses
 Monté sur : coussinets
 Température admissible : de - 15° à + 65°C
 Poids net : 0,5 kg



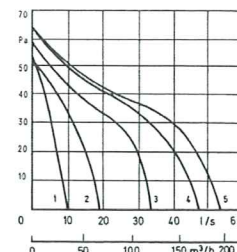
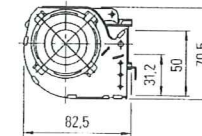
Type	a	b	c
QLK 45/0600-2513	140	55	60

Modèle QLK 45/1200 A1 2513L 13ZA

N/Réf. 13.18.0206



Dimensions turbine : Ø 45 x 120 mm
 Epaisseur tôle magnétique : 13 mm
 Alimentation : Mono - 230 V - 50/60 Hz
 Puissance : 17 W
 Vitesse : 2 000 t/min
 Débit : 68 m³/h
 Courbe : 2
 Connexion : cosses
 Monté sur : coussinets
 Température admissible : de - 15° à + 65°C
 Poids net : 0,72 kg



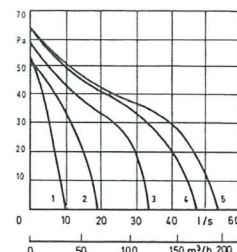
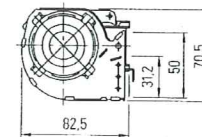
Type	a	b	c
QLK 45/1200-2513	200	55	120

Modèle QLK 45/1200 A48 2513L 161ZE

N/Réf. 13.18.0207



Dimensions turbine : Ø 45 x 120 mm
 Epaisseur tôle magnétique : 13 mm
 Alimentation : Mono - 230 V - 50/60 Hz
 Puissance : 16 W
 Vitesse : 2 000 t/min
 Débit : 68 m³/h
 Courbe : 2
 Connexion : cosses
 Monté sur : coussinets
 Température admissible : de - 15° à + 65°C
 Poids net : 0,72 kg



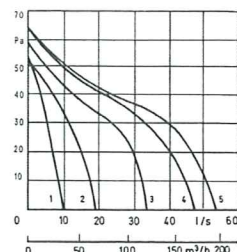
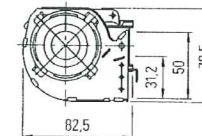
Type	a	b	c
QLK 45/1200-2513	200	55	120

Modèle QLK 45/1800 A118 2518L 73RH

N/Réf. 13.18.0211



Dimensions turbine : Ø 45 x 180 mm
 Epaisseur tôle magnétique : 18 mm
 Alimentation : Mono - 230 V - 50/60 Hz
 Puissance : 24 W
 Vitesse : 2 050 t/min
 Débit : 120 m³/h
 Courbe : 3
 Connexion : cosses
 Monté sur : coussinets
 Température admissible : de - 15° à + 65°C
 Poids net : 0,9 kg



Type	a	b	c
QLK 45/1800-2518	265	60	180

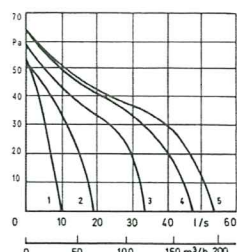
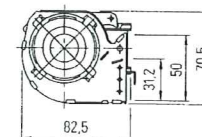
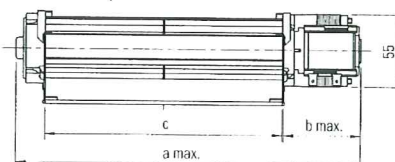
Modèle QLK 45/2400 A32 2524L 58LZ

N/Réf. 13.18.0216



Dimensions turbine : Ø 45 x 240 mm
 Epaisseur tôle magnétique : 24 mm
 Alimentation : Mono - 230 V - 50/60 Hz
 Puissance : 29 W
 Vitesse : 2 050 t/min
 Débit : 170 m³/h
 Courbe : 4
 Connexion : cosses
 Monté sur : coussinets
 Température admissible : de - 15° à + 65°C
 Poids net : 1 kg

ADAPTABLE
ODIC

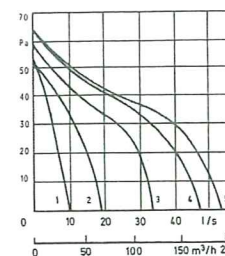
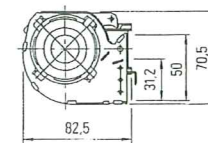
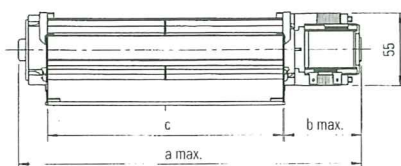


Type	a	b	c
QLK 45/0600-2513	140	55	60

Modèle QLK 45/3000 A13 2518 84FY

N/Réf. 13.18.0221

Dimensions turbine : Ø 45 x 300 mm
 Epaisseur tôle magnétique : 18 mm
 Alimentation : Mono - 230 V - 50/60 Hz
 Puissance : 24 W
 Vitesse : 1 900 t/min
 Débit : 190 m³/h
 Courbe : 5
 Connexion : cosses
 Monté sur : coussinets
 Température admissible : de - 15° à + 65°C
 Poids net : 1,2 kg

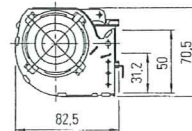
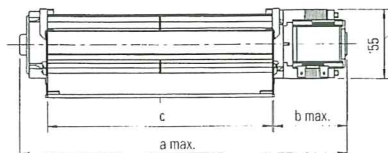


Type	a	b	c
QLK 45/3000-2518	391	66	30

Modèle QLZ 06/1800 A17 2513 15YK

N/Réf. 13.18.0408

Dimensions turbine : Ø 60 x 180 mm
 Epaisseur tôle magnétique : 13 mm
 Alimentation : Mono - 230 V - 50/60 Hz
 Puissance : 20 W
 Vitesse : 1 100 t/min
 Débit : 86 m³/h
 Connexion : cosses
 Monté sur : coussinets
 Température admissible : de - 15° à + 65°C
 Poids net : 0,5 kg

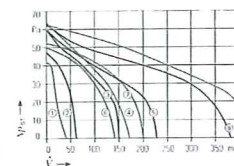
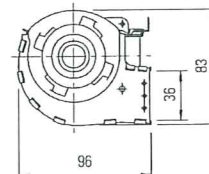
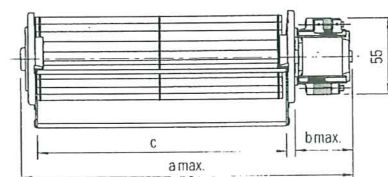


Type	a	b	c
QLZ 06/1800-2513	331	66	18

Modèle QLZ 06/1800 A290 2524L 71RK

N/Réf. 13.18.0411

Dimensions turbine : Ø 60 x 180 mm
 Epaisseur tôle magnétique : 24 mm
 Alimentation : Mono - 220/240 V - 50/60 Hz
 Puissance : 30 W
 Vitesse : 1 900 t/min
 Débit : 150 m³/h
 Courbe : 3
 Connexion : cosses
 Monté sur : coussinets
 Particularité : bobine moulée
 Température admissible : de - 20° à + 60°C
 Poids net : 1,05 kg

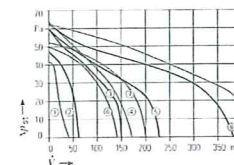
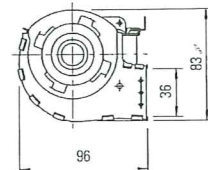
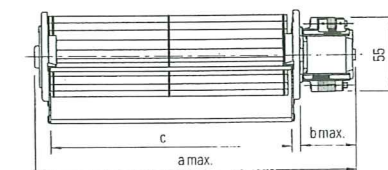


Type	a	b	c
QLZ 06/1800-2524	257	53	18

Modèle QLZ 06/1800 A304 2524LH 72

N/Réf. 13.18.0412

Dimensions turbine : Ø 60 x 180 mm
 Epaisseur tôle magnétique : 24 mm
 Alimentation : Mono - 220/240 V - 50/60 Hz
 Puissance : 32 W
 Vitesse : 1 900 t/min
 Débit : 150 m³/h
 Courbe : 3
 Connexion : cosses
 Monté sur : coussinets
 Température admissible : de 0° à + 85°C
 Poids net : 1,02 kg

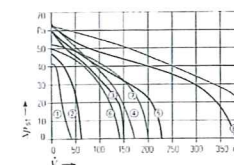
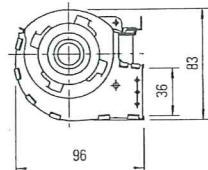
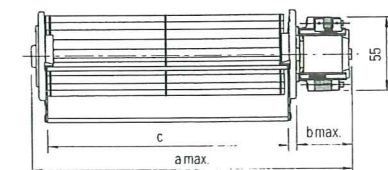


Type	a	b	c
QLZ 06/1800-2524	257	53	18

Modèle QLZ 06/2400 A46 3030LH 84

N/Réf. 13.18.0416

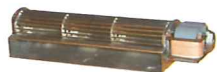
Dimensions turbine : Ø 60 x 240 mm
 Epaisseur tôle magnétique : 30 mm
 Alimentation : Mono - 230 V - 50/60 Hz
 Puissance : 36 W
 Vitesse : 1 600 t/min
 Débit : 173 m³/h
 Décibels : 47 dBA
 Courbe : 4
 Connexion : cosses
 Monté sur : coussinets
 Température admissible : de - 15° à + 80°C
 Poids net : 1,35 kg



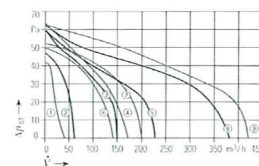
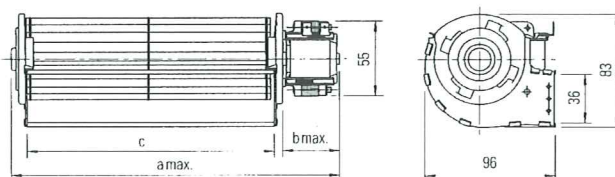
Type	a	b	c
QLZ 06/2400-3030	327	64	2

Modèle QLZ 06/3000 A53 3038LH

N/Réf. 13.18.0421



Dimensions turbine : Ø 60 x 300 mm
 Epaisseur tôle magnétique : 38 mm
 Alimentation : Mono - 230 V - 50/60 Hz
 Puissance : 50 W
 Vitesse : 1 600 t/min
 Débit : 230 m³/h
 Courbe : 5
 Connexion : cosses
 Monté sur : coussinets
 Température admissible : de - 15° à + 85°C
 Poids net : 1,62 kg



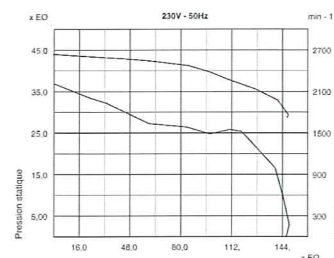
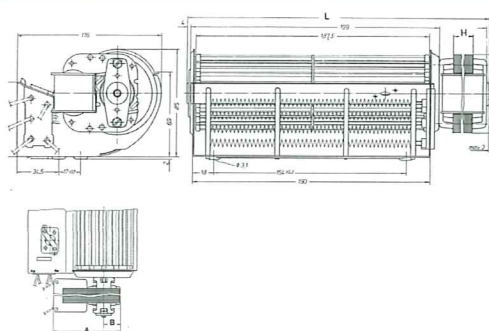
Type	a	b	c
QLZ 06/3000-3038	396	72	300

Modèle VTH 831 1130051

N/Réf. 04.18.0749

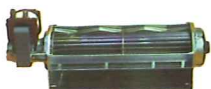


Dimensions turbine : Ø 60 x 180 mm
 Epaisseur tôle magnétique : 30 mm
 Alimentation : Mono - 230 V - 50/60 Hz
 Puissance : 33 W
 Vitesse : 1 750 t/min
 Débit : 146 m³/h
 Décibels : 37 dBA
 Protection : IP 20
 Connexion : fils
 Monté sur : coussinets
 Température admissible : de - 20° à + 60°C
 Poids net : 1,42 kg
 Particularité : résistance incorporée

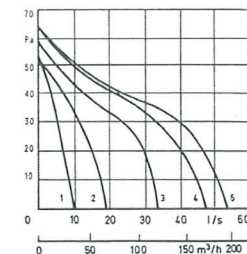
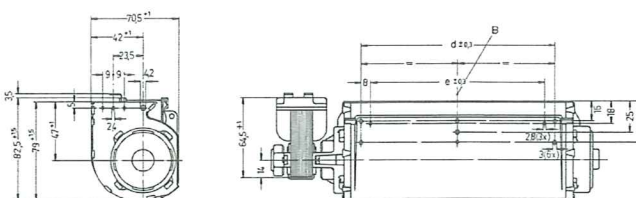


Modèle QLK 45/0018 A155 2518L

N/Réf. 13.18.0261



Dimensions turbine : Ø 45 x 180 mm
 Epaisseur tôle magnétique : 18 mm
 Alimentation : Mono - 230 V - 50/60 Hz
 Puissance : 24 W
 Vitesse : 2 050 t/min
 Débit : 120 m³/h
 Courbe : 3
 Connexion : cosses
 Monté sur : coussinets
 Particularité : moteur à gauche
 Température admissible : de - 15° à + 65°C
 Poids net : 1,5 kg



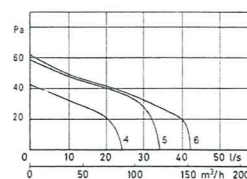
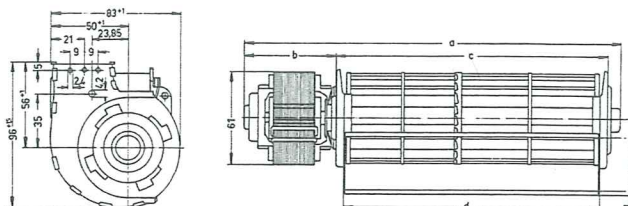
Type	a	b	c
QLK 45/0018-2518	265	60	180

Modèle QLZ 06/0018 A305 2518L 96UK

N/Réf. 13.18.0461



Dimensions turbine : Ø 60 x 180 mm
 Epaisseur tôle magnétique : 18 mm
 Alimentation : Mono - 230 V - 50/60 Hz
 Puissance : 27 W
 Vitesse : 1 700 t/min
 Débit : 150 m³/h
 Courbe : 6
 Connexion : cosses
 Monté sur : coussinets
 Particularité : moteur à gauche
 Température admissible : de - 15° à + 65°C
 Poids net : 0,915 kg



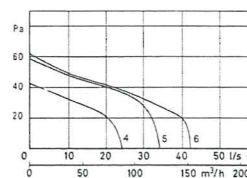
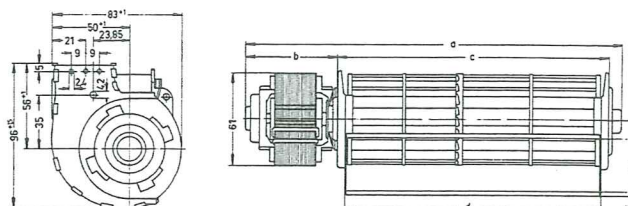
Type	a	b	c
QLZ 06/0018-2518	251	47	195

Modèle QLZ 06/0018 2524L 75HD

N/Réf. 13.18.0462



Dimensions turbine : Ø 60 x 180 mm
 Epaisseur tôle magnétique : 24 mm
 Alimentation : Mono - 230 V - 50/60 Hz
 Puissance : 29 W
 Vitesse : 1 700 t/min
 Débit : 150 m³/h
 Courbe : 6
 Protection : IP 10
 Connexion : cosses
 Monté sur : coussinets
 Particularité : moteur à gauche
 Température admissible : de - 15° à + 80°C
 Poids net : 1 kg



Type	a	b	c
QLZ 06/0018-2524	257	53	195