

AÉROTHERMES ÉLECTRIQUES

Type AE



- Branchement sur mono 230 V ou tri 400 V+N+T selon modèle,
- Résistances blindées,
- Deux allures de chauffe et position ventilation seule,
- Contacteur de temporisation et sécurité de surchauffe,
- Régulation par thermostat incorporé : boîtier mural ou sur l'aérotherme,
- Fixation murale ou au plafond, support orientable,
- Poignées pour utilisation en mobile,
- Classe 1, IP 32



Boîtier mural

ou

Boîtier sur l'aérotherme



Remise ^(D)

TYPE	CARACTÉRISTIQUES	PRIX HT EUROS	CODE
A 4 - E3	4,5/3 kW - Ventilateur 475 m ³ /h - mono 230 V (19,6 A) ou tri 400 V+N (6,5 A)		108 1100
A 6 - E3	6/4 kW - Ventilateur 675 m ³ /h - mono 230 V (26,1 A) ou tri 400 V+N (8,7 A)		108 1110
A 9 - E3	9/6 kW - Ventilateur 950 m ³ /h - tri 400 V+N (13,0 A)		108 1120
A 12 - E3	12/8 kW - Ventilateur 1150/850 m ³ /h - tri 400 V+N (17,3 A)		108 1130
A 18 - E3	18/9 kW - Ventilateur 1770/1180 m ³ /h - tri 400 V+N (26,0 A)		108 1170
A 24 - E3	24/12 kW - Ventilateur 2200/1520 m ³ /h - tri 400 V+N (34,6 A)		108 1160