

22 ASPIRADORES serie ASTRO

- ✓ **Polvo**
- ✓ **Hollín**
- ✓ **Líquidos**

Aspirador ideal para el mantenimiento de instalaciones de calefacción y aire acondicionado.

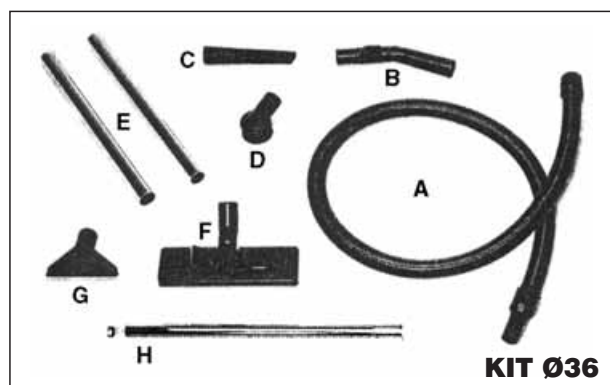
Es posible acoplar –mediante un tubo portaescobillones opcional– un escobillón metálico de Ø20 a Ø100 mm que facilita la limpieza de tubos, etc.



Modelo	ASTRO 100	ASTRO 110	ASTRO 220	ASTRO 330
Código	MA 22 001	MA 22 003	MA 22 005	MA 22 007
Motor monofásico 220V	1000 W	1100 W	2 x 1100 W	3 x 1100 W
Protección	IP 44	IP 44	IP 44	IP 44
Enfriamiento	DRY	BY-PASS	BY-PASS	BY-PASS
Depresión H 20 mm.	2.200	2.200	2.200	2.200
Caudal de aire m ³ /h	180	180	360	540
Capacidad del depósito litros	15	20	50	50
Conexión accesorios Ø	36	40	40	40
Prestaciones (*)	P - S	P - S - L	P - S - L	P - S - L
Dimensiones cm	Ø 38,5 h. 55	Ø 38,5 h. 67	Ø 50 h. 92	Ø 41 h. 82+car
Peso Kg	10,5	15	25,5	27,5

(*) P = Polvo; S = Sólidos; L = Líquidos

ACCESORIOS



A) Tubo flexible Ø36 mm de 2000 mm de largo con conexiones. B) Empuñadura curva. C) Boquilla plana. D) Cepillo. E) Prolongación 50 cm. F) Boquilla suelo doble uso. G) Boquilla auto. H) Porta-boquillas (no incluido) opcional.



A) Tubo flexible Ø40 mm de 2500 mm de largo con conexiones. B) Reducción de Ø40 a Ø32. C) Boquilla plana. D) Cepillo. E) Boquilla auto. F) Boquilla para polvo o líquido Ø40. G) Mango porta-boquilla. H) Tubo curvo (2 piezas 50 cm). I) Prolongación de 50 cm. L) Porta-boquillas (no incluido) opcional.