



Aspiradores comerciales

**CO 15/30/60/80/100**

**Aspiradores comerciales versátiles y funcionales  
de 13, 25, 43, 80 y 110 litros**

  
**comac**<sup>®</sup>  
*professional people*



## CA15.

**Especialmente adecuado para la limpieza de ambientes donde el nivel de ruido, la calidad del aire y la practicidad de uso son prerrogativas esenciales: hoteles, hospitales, geriátricos.**

CA15, es un aspirador de una etapa fabricado en tres versiones: CA15 ECO, CA15 PLUS y CA15 SILENCIO. Es un aspirador con un diseño compacto y

de uso sencillo gracias a sus reducidas dimensiones. Presenta características técnicas innovadoras que garantizan una aspiración eficaz y devuelve al ambiente aire limpio.



CA15 ECO



CA15 PLUS



CA15 SILENZIO

Un Silencio  
de  
53 dB (A)

### CA15 ECO

#### Aspirador práctico y robusto.

Extremadamente compacto y silencioso, 59 dB (A), es el instrumento ideal para efectuar operaciones de limpieza donde la practicidad y el bajo nivel de ruido

son las características necesarias. Robusto y con un motor sobredimensionado, permite trabajos continuos a lo largo del tiempo, sin interrupciones.



El aire en salida se filtra para retener eventuales residuos producidos por los cepillos del motor



El aire en entrada se filtra a través de una doble bolsa de papel y un filtro de esponja



Práctico interruptor y espacio para porta-accesorios opcional



## CA15 PLUS/CA15 SILENZIO

### CA15 PLUS: para una aspiración potente.

Potente (290 mBar), silencioso, 61 dB (A), equipado con los más pequeños detalles, cuenta con un extraordinario sistema de filtración. Además, presenta un sistema para la sustitución rápida del cable de alimentación en caso de que se produzcan daños.



### CA15 PLUS - CA15 SILENZIO

Mantenimiento sencillo:

el cable de alimentación se puede sustituir fácilmente sin necesidad de solicitar la intervención de personal especializado girando la empuñadura del sistema de bloqueo del cable



### CA15 PLUS - CA15 SILENZIO

Aire limpio al 100%.

El aire en salida es filtrado para evitar que las impurezas producidas por el motor puedan devolverse al ambiente. Introduciendo un filtro H.E.P.A. (opcional), el aparato puede certificarse para "salas blancas"



### CA15 PLUS - CA15 SILENZIO

- Un rack extraíble, colocado en la parte trasera, permite recolocar los accesorios; tendrán todo al alcance de la mano, pero sobre todo, se evitará la pérdida de los propios accesorios.
- Una cómoda toma eléctrica suplementaria permite la alimentación de un cepillo eléctrico (opcional), cuando se efectúan limpiezas especialmente delicadas (alfombras, moquetas, etc.).
- El piloto colocado cerca del interruptor de encendido señala cuando el saco está lleno y debe sustituirse.
- Un mando interruptor de encendido de pedal facilita las operaciones de encendido y apagado



### CA15 PLUS - CA15 SILENZIO

El filtro cartucho, además de mejorar el sistema de filtración, evita, en caso de rotura del saco, que la suciedad llegue al motor

### CA15 SILENZIO

Es posible regular la potencia con la ayuda del pomo potenciómetro

### CA15 SILENZIO

La prolongación telescópica, el cepillo con ruedas y un utilísimo adaptador para limpiar el parqué constituyen los excelentes accesorios de este pequeño aspirador

## CA30/60.

**Ideales para la aspiración en lugares pequeños, como oficinas, laboratorios y pequeños talleres mecánicos**

Los CA30/60 son aspiradores profesionales, equipados con un motor único y muy poderoso. Son prácticos y manejables, habiendo sido realizados con un diseño nuevo. **De hecho, se han concebido con un porta-accesorios incorporado en el cuerpo de la máquina.**

Este sistema permite tener siempre al alcance de la mano los accesorios que hacen falta para una aspiración adecuada, manteniéndolos en orden.

## CA80/100.

**Ideales para la aspiración en lugares de tamaño medio y grande**

Los aspiradores CA80/100 son los más grandes de la gama comercial.

Tienen un tanque de amplia capacidad y, a pesar de sus dimensiones, su empleo es muy práctico y sencillo.

Al añadir un accesorio en la parte frontal, se pueden aspirar líquidos consiguiendo un excelente secado de la superficie tratada.



El tubo de aspiración se engancha y desengancha fácilmente



Fácil desmontaje del filtro de tejido, a emplearse para la aspiración de polvos



Fácil desmontaje del filtro de esponja, a emplearse para la aspiración de líquidos



Ruedas con llantas que no dejan huellas, de gran diámetro: traseras fijas y delanteras pivotantes para mayor estabilidad



**Gracias a una manilla ergonómica cuidadosamente estudiada, estos aspiradores resultan son fáciles de transportar en cualquier condición de empleo**



## CA80/100. Accesorio frontal funcional

En los aspiradores CA80/100 se puede instalar un limpiapavimentos frontal, controlado por un pedal

situado en la parte trasera de la máquina, que facilita la operación de secado.



Fácil desmontaje del filtro de tejido, a emplearse para aspirar polvos



Facilidad de acceso al filtro de esponja que se utiliza para la aspiración de líquidos

La relación correcta que se ha establecido entre el manillar y las ruedas traseras permite que el aspirador se apoye por completamente en el suelo y favorece así un mejor vaciado del tanque



En el tanque se ha colocado una malla que facilita las operaciones de vaciado del bidón de los aspiradores



El práctico gancho que se ha colocado en la parte trasera del aspirador, facilita la operación de vaciado del tanque allí donde no sea posible descargarlo directamente en los sumideros de recogida del agua sucia instalados al efecto



Los accesorios se recogen en el interior de una bolsa de red de malla incorporada al cuerpo del aspirador, que permite mantenerlos siempre al alcance de la mano

## Filtros y accesorios disponibles CA15

(S): de serie - (O): opcional - (N): no disponible

	Filtro de bolsa de papel de doble capa CA 15 ECO (S) CA 15 PLUS (S) CA 15 SILENZIO (S)		Saco algodón variable CA 15 ECO (O) CA 15 PLUS (O) CA 15 SILENZIO (O)		Filtro aire en entrada CA 15 ECO (S) CA 15 PLUS (O) CA 15 SILENZIO (O)
	Filtro cartuchera de aire en entrada CA 15 ECO (O) CA 15 PLUS (S) CA 15 SILENZIO (S)		Filtro de cartucho lavable CA 15 ECO (O) CA 15 PLUS (O) CA 15 SILENZIO (O)		Micro Filtro cartuchera H.E.P.A. aire en entrada CA 15 ECO (O) CA 15 PLUS (O) CA 15 SILENZIO (O)
	Filtro de aire en salida CA 15 ECO (S) CA 15 PLUS (S) CA 15 SILENZIO (S)		Filtro carbonos activos aire en salida CA 15 ECO (O) CA 15 PLUS (O) CA 15 SILENZIO (O)		Micro Filtro H.E.P.A. aire en salida CA 15 ECO (O) CA 15 PLUS (N) CA 15 SILENZIO (N)
	Micro Filtro H.E.P.A. aire en salida CA 15 ECO (N) CA 15 PLUS (O) CA 15 SILENZIO (O)		Cable para cambio rápido CA 15 ECO (N) CA 15 PLUS (S) CA 15 SILENZIO (O)		Cable para cambio rápido HV CA 15 ECO (N) CA 15 PLUS (O) CA 15 SILENZIO (S)
	Rack porta-accesorios CA 15 ECO (O) CA 15 PLUS (S) CA 15 SILENZIO (S)		Prolongación telescopica Ø 32 CA 15 ECO (O) CA 15 PLUS (N) CA 15 SILENZIO (S)		

## Filtros y accesorios disponibles CA30/60/80/100

(S): de serie - (O): opcional - (N): no disponible

	Filtro en esponja CA 30/60/80/100 (S)		Filtro en tejido permanente CA 30/60/80/100 (S)
	Filtro cartuchera aire en entrada CA 30/60/80/100 (O)		Filtro de bolsa en papel CA 30/60/80/100 (O)
	Micro Filtro cartuchera H.E.P.A. CA 30/60/80/100 (O)		Filtro en nylón CA 30/60/80/100 (O)
			Filtro de cartucho lavable CA 30/60/80/100 (O)



\* Opcional

DATOS TECNICOS		CA15 ECO	CA15 PLUS	CA15 SILENZIO	CA30	CA60	CA80	CA100
Tensión	Voltios/Hz	230-240/50-60	230-240/50-60	230-240/50-60	230-240/50-60	230-240/50-60	230-240/50-60	230-240/50-60
Motor (núm.)	-	Ametek (1)	Ametek (1)	Ametek (1)	Ametek (1)	Ametek (1)	Ametek (1)	Ametek (1)
Etapas (núm.)	-	Una etapa	Una etapa	Una etapa	Dos etapas	Dos etapas	Dos etapas	Dos etapas
Potencia	W	1000	1200	1000/500	1100	1100	1350	1350
Depresión	mm/H2O-mBar-kPa	2200-220-22	2900-290-29	2200-220-22 1300-130-13	2200-220-22	2200-220-22	2500-250-25	2500-250-25
Caudal aire	l/m-m <sup>3</sup> /h	2940-176	3000-180	2940-176 2100-126	3240-194	3240-194	3540-212	3540-212
Capacidad total bidón	l	13	13	13	25	43	80	110
Capacidad útil bidón	l	6	6	6	18	34	60	88
Cable de alimentación	m	10	10	15	7	7	7	7



Nivel acústico LpA  
dB(A)  
(IEC 704/1)



Polvo



Líquidos



Material



Peso kg



Dimensiones  
máquina  
Lxhx mm

CA15 ECO	59	•	-	ppl	7	410x390x340
CA15 PLUS	61	•	-	ppl	7	410x390x340
CA15 SILENZIO	60/53	•	-	ppl	7	410x390x340
CA30	69	•	•	PEHD	7	430x560x400
CA60	69	•	•	PEHD	7,5	430x760x400
CA80	70	•	•	PEHD	18	580x950x480
CA100	70	•	•	PEHD	20	600x1050x480

Esta máquina ha sido fabricada según las normas 98/37 CEE, 73/23 CEE, 2004/108 EC, Aplicando las normas técnicas EN 60335-1, EN 292.



Todas las partes en acero de la máquina son tratadas con sistemas de protección que garantizan la larga duración y resistencia a la oxidación.

### REFERENCIAS:



Máquina para uso comercial



230-240



E - Máquina eléctrica con voltaje



COMAC spa

Via Ca' Nova Zampieri, 5  
37057 San Giovanni Lupatoto - Verona - Italy  
Tel. +39 045 8774222 - Fax +39 045 8750303  
on line: www.comac.it - e-mail: com@comac.it

Organización certificada Q.C.B. Italia ISO 9001:2000