



**La evolución de la especie:
más fácil de usar, más ecológica,
más fácil de mantener, mejores prestaciones**

C130



C130 es una fregadora de pavimentos para operador a bordo disponible con alimentación de baterías, diésel o bifuel, equipada con 4 cepillos de disco y un cepillo cilíndrico central.

Con una anchura de trabajo de 130 cm, es adecuada para la limpieza de grandes zonas comerciales e industriales, con unas excelentes prestaciones en cualquier condición de suciedad gracias a una presión ajustable hasta 180 kg. El innovador panel de control con pantalla táctil y selector de programas de trabajo hace que el uso de la máquina resulte fácil e intuitivo.

Según las características de la zona que deba limpiarse, la C130 puede equiparse con sistema de dosificación CDS, techo de protección, cabina y diversos tipos de cepillos.



DATOS TÉCNICOS		C130 B	C130 G	C130 D
Anchura boquilla aspiración	mm	1465	1465	1465
Cepillos plan Ø (núm.)	mm	(4) 345	(4) 345	(4) 345
Cepillos cilíndricos Ø (núm.)	mm	300 x 1100	300 x 1100	300 x 1100
Revoluciones cepillos cilíndricos	rev./min.	580	580	580
Revoluciones cepillos plan	rev./min.	220	220	220
Motor cepillos cilíndricos	V/W	36/750	36/750	36/750
Motor cepillos plan	V/W	(2) 36/1125	(2) 36/1125	(2) 36/1125
Motor aspiración	V/W	(2) 36/650	(2) 36/650	(2) 36/650
Motor tracción	V/W	36/3000	36/3000	36/3000
Potencia motor	Kw	-	23,1	21
Velocidad de avance	km/h	0+7	0+7	0+7
Pendiente máxima superable	%	10	10	10
Baterías	V/Ah C5	36/640	-	-

	Anchura de trabajo mm	Presión cepillos	Alimentación/ Voltios Tracción	Tanque solución litros	Tanque recuperación litros	Capacidad de trabajo hasta m ² /h	Dimensiones máquina Lxhx mm
C130B	1300	130/180	36/aut.	360	360	7800	2360
C130G							1810
C130D							1490



Máquina para uso industrial



D - Máquina diésel



B - Máquina de batería con voltaje



Máquina con alimentación con gas-gasolina

Las máquinas han sido fabricadas según las normas 2006/42/CE, 2006/95/CE, 2004/108/CE y a las normas IEC 60335-1 y IEC 60335-2-72.

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



professional people

COMAC spa
 Vía Maestri del Lavoro, 13
 37059 Santa Maria di Zevio - 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 9001:2008