

# MOTOSCOPE

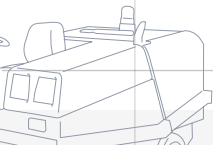
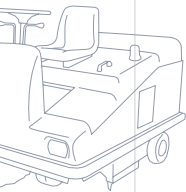
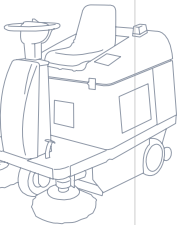
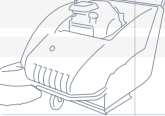
*BALAYEUSES*



*sweepers & scrubbers*

IT

FR



**Le immagini delle macchine e degli accessori possono non rispondere alle versioni correnti.  
Le caratteristiche tecniche, gli allestimenti base ed optional si ritengono corrette al momento della stampa del catalogo e possono variare senza preavviso.**

*Les images des machines et des accessoires peuvent ne pas correspondre aux versions actuelles.  
Les caractéristiques techniques, l'équipement de base et les options se réfèrent à ce qui est prévu au moment de l'impression du catalogue ;  
ils peuvent subir des variations sans aucun préavis.*

# INDICE

## INDEX

L'AZIENDA *La Société*

2

ALFA

4

BRAVA<sup>800</sup>

5

BRAVA<sup>900</sup>

6

SLALOM

7

ATOM.3

8

ATOM<sup>SA</sup>

9

SUPRA

10

BOXER<sup>PLUS</sup>

SUPERBOXER<sup>PLUS</sup>

13

MILLE<sup>PLUS</sup>

14

DUEMILA

15

COMBO

16

CARPET

17

STREET

18

ACE

19

## LA NOSTRA ESPERIENZA

Da oltre trent'anni RCM si propone come una delle aziende più innovative sia nei sistemi progettuali, sia in quelli produttivi, sia nelle soluzioni tecniche. RCM progetta con i più aggiornati sistemi di CAD tridimensionale, ha introdotto tra le prime nel suo settore, tecniche produttive industrializzate evolute e detiene brevetti importanti come l'aspirazione sulle spazzole laterali e lo scarico nel sacco. Le macchine RCM sono inoltre universalmente note per le loro doti di robustezza e affidabilità garantite dalla certificazione ISO 9001. Per scoprire subito quanto può farvi risparmiare una spazzatrice RCM e scegliere il modello più adatto, visitate il sito **[www.rcm.it](http://www.rcm.it)**.

## NOTRE EXPÉRIENCE

*Depuis 30 ans RCM s'est établie comme une des sociétés les plus créatrices dans sa conception, sa production et sa technologie innovatrice. RCM utilise le système CAD tri-dimensionnel actualisé. Elle a été l'une des premières compagnies à introduire sur le marché des technologies de production industrialisées et elle détient des brevets importants tels que l'aspiration par les brosses latérales et la vidange du bac à déchets dans un sac. Les machines RCM sont connues dans le monde entier pour leur robustesse et leur fiabilité et sont certifiées ISO 9001. Visitez notre site [www.rcm.eu](http://www.rcm.eu) pour choisir la machine la plus adaptée à vos besoins et pour découvrir les économies que vous pouvez faire sur vos coûts de nettoyage.*

# ALFA

4

ALFA



E



E

<b>MASSIMA CAPACITÀ ORARIA DI PULIZIA</b> <i>RENDEMENT THÉORIQUE</i>	<i>m²/h</i>	2800
<b>MASSIMA LARGHEZZA DI PULIZIA</b> <i>LARGEUR DE TRAVAIL</i>	<i>mm</i>	700
<b>CAPACITÀ CONTENITORE RIFIUTI</b> <i>CAPACITÉ CUVE</i>	<i>L</i>	43
<b>SUPERFICIE FILTRANTE</b> <i>SURFACE FILTRANTE</i>	<i>mq</i>	2,25
<b>MOTORE-ALIMENTAZIONE</b> <i>MOTEUR ALIMENTATION</i>		elettrico 12V <i>électrique 12V</i>
<b>POTENZA INSTALLATA</b> <i>PUISSANCE</i>	<i>hp/kW</i>	300 W
<b>BATTERIE</b> <i>BATTERIES</i>	<i>V-Ah (20h)</i>	12-110
<b>TRAZIONE</b> <i>TRACTION</i>		semi-automatica <i>semi-automatique</i>

# BRAVA<sup>800</sup>

HT	E	ET		
3120	3120	3120	m <sup>2</sup> /h	MASSIMA CAPACITÀ ORARIA DI PULIZIA <i>RENDEMENT THÉORIQUE</i>
780	780	780	mm	MASSIMA LARGHEZZA DI PULIZIA <i>LARGEUR DE TRAVAIL</i>
40	40	40	L	CAPACITÀ CONTENITORE RIFIUTI <i>CAPACITÉ CUVE</i>
2,25	2,25	2,25	mq	SUPERFICIE FILTRANTE <i>SURFACE FILTRANTE</i>
HONDA benzina/essence	elettrico 12V électrique 12V	elettrico 12V électrique 12V		MOTORE-ALIMENTAZIONE <i>MOTEUR ALIMENTATION</i>
4/2,9	280 W	280 W	hp/kW	POTENZA INSTALLATA <i>PUISSANCE</i>
-	12-157	12-157	V-Ah (20h)	BATTERIE <i>BATTERIES</i>
meccanica <i>mécanique</i>	manuale <i>manuelle</i>	meccanica <i>mécanique</i>		TRAZIONE <i>TRACTION</i>



BRAVA 800

5

ET

# BRAVA<sup>900</sup>

6

BRAVA 900



ET

ET

<b>MASSIMA CAPACITÀ ORARIA DI PULIZIA</b> <i>RENDEMENT THÉORIQUE</i>	<i>m<sup>2</sup>/h</i>	3480
<b>MASSIMA LARGHEZZA DI PULIZIA</b> <i>LARGEUR DE TRAVAIL</i>	<i>mm</i>	870
<b>CAPACITÀ CONTENITORE RIFIUTI</b> <i>CAPACITÉ CUVE</i>	<i>L</i>	51
<b>SUPERFICIE FILTRANTE</b> <i>SURFACE FILTRANTE</i>	<i>mq</i>	2,68
<b>MOTORE-ALIMENTAZIONE</b> <i>MOTEUR ALIMENTATION</i>		elettrico 12V <i>électrique 12V</i>
<b>POTENZA INSTALLATA</b> <i>PUISSANCE</i>	<i>hp/kW</i>	280 W
<b>BATTERIE</b> <i>BATTERIES</i>	<i>V-Ah (20h)</i>	12-270
<b>TRACTION</b> <i>TRACTION</i>		meccanica <i>mécanique</i>



# SLALOM

SLALOM

7

E

6050	m <sup>2</sup> /h	MASSIMA CAPACITÀ ORARIA DI PULIZIA <i>RENDEMENT THÉORIQUE</i>
1100	mm	MASSIMA LARGHEZZA DI PULIZIA <i>LARGEUR DE TRAVAIL</i>
50	L	CAPACITÀ CONTENITORE RIFIUTI <i>CAPACIDAD CONTENEDOR</i>
3	mq	SUPERFICIE FILTRANTE <i>SURFACE FILTRANTE</i>
elettrico 12V <i>électrique 12V</i>		MOTORE-ALIMENTAZIONE <i>MOTEUR ALIMENTATION</i>
940 W	hp/kW	POTENZA INSTALLATA <i>PUISSANCE</i>
12-270	V-Ah (20h)	BATTERIE <i>BATTERIES</i>
meccanica <i>mécanique</i>		TRACTION <i>TRACTION</i>



E

# ATOM.3

8

ATOM.3



E



		H	E
MASSIMA CAPACITÀ ORARIA DI PULIZIA <i>RENDEMENT THÉORIQUE</i>	m <sup>2</sup> /h	7315	7315
MASSIMA LARGHEZZA DI PULIZIA <i>LARGEUR DE TRAVAIL</i>	mm	1330	1330
CAPACITÀ CONTENITORE RIFIUTI <i>CAPACIDAD CONTENEDOR</i>	L	95	95
TIPO DI SCARICO <i>VIDANGE - HAUTEUR</i>	mm	manuale <i>manuelle</i>	manuale <i>manuelle</i>
SUPERFICIE FILTRANTE <i>SURFACE FILTRANTE</i>	mq	6	6
MOTORE-ALIMENTAZIONE <i>MOTEUR ALIMENTATION</i>		HONDA benzina/essence	elettrico 36V <i>électrique 36V</i>
POTENZA INSTALLATA <i>PUISSANCE</i>	hp/kW	4,8/3,6	990 W
BATTERIE <i>BATTERIES</i>	V-Ah (5h)	-	24-240
ASPIRAZIONE SPAZZOLE LATERALI <i>ASPIRATION SUR BROSSES LATÉRALES</i>		si / oui	si / oui

# ATOM<sup>SA</sup>

EFS

6875	m <sup>2</sup> /h	MASSIMA CAPACITÀ ORARIA DI PULIZIA <i>RENDEMENT THÉORIQUE</i>
1250	mm	MASSIMA LARGHEZZA DI PULIZIA <i>LARGEUR DE TRAVAIL</i>
95	L	CAPACITÀ CONTENITORE RIFIUTI <i>CAPACITÉ CUVE</i>
idraulico 1300 <i>hydraulique 1300</i>	mm	TIPO DI SCARICO <i>VIDANGE - HAUTEUR</i>
5	mq	SUPERFICIE FILTRANTE <i>SURFACE FILTRANTE</i>
elettrico 24V <i>électrique 24V</i>		MOTORE-ALIMENTAZIONE <i>MOTEUR ALIMENTATION</i>
1500 W	hp/kW	POTENZA INSTALLATA <i>PUISSANCE</i>
24-270	V-Ah (20h)	BATTERIE <i>BATTERIES</i>
si /oui		ASPIRAZIONE SPAZZOLE LATERALI <i>ASPIRATION SUR BROSSES LATÉRALES</i>



ATOM SA

9

H

# SUPRA

NEW



10

SUPRA



E

E

MASSIMA CAPACITÀ ORARIA DI PULIZIA <i>RENDEMENT THÉORIQUE</i>	m <sup>2</sup> /h	10150
MASSIMA LARGHEZZA DI PULIZIA <i>LARGEUR DE TRAVAIL</i>	mm	1450
CAPACITÀ CONTENITORE RIFIUTI <i>CAPACIDAD CONTENEDOR</i>	L	120
TIPO DI SCARICO <i>VIDANGE - HAUTEUR</i>	mm	manuale <i>manuelle</i>
SUPERFICIE FILTRANTE <i>SURFACE FILTRANTE</i>	m <sup>2</sup>	6
MOTORE-ALIMENTAZIONE <i>MOTEUR ALIMENTATION</i>		elettrico 36V <i>électrique 36V</i>
POTENZA INSTALLATA <i>PUISSANCE</i>	hp/kW	1720 W
BATTERIE <i>BATTERIES</i>	V-Ah (20h)	36-270
ASPIRAZIONE SPAZZOLE LATERALI <i>ASPIRATION SUR BROSSES LATÉRALES</i>		sì / oui

# SUPRA<sup>SA</sup>

**NEW**

SUPRA SA

11

ESA		
10150	m <sup>2</sup> /h	MASSIMA CAPACITÀ ORARIA DI PULIZIA <i>RENDEMENT THÉORIQUE</i>
1450	mm	MASSIMA LARGHEZZA DI PULIZIA <i>LARGEUR DE TRAVAIL</i>
150	L	CAPACITÀ CONTENITORE RIFIUTI <i>CAPACITÉ CUVE</i>
idraulico >1500 <i>hydraulique &gt;1500</i>	mm	TIPO DI SCARICO - ALTEZZA <i>VIDANGE - HAUTEUR</i>
6	mq	SUPERFICIE FILTRANTE <i>SURFACE FILTRANTE</i>
elettrico 36V <i>électrique 36V</i>		MOTORE-ALIMENTAZIONE <i>MOTEUR ALIMENTATION</i>
1720 W	hp/kW	POTENZA INSTALLATA <i>PUISSANCE</i>
36-270	V-Ah (20h)	BATTERIE <i>BATTERIES</i>
si /oui		ASPIRAZIONE SPAZZOLE LATERALI <i>ASPIRATION SUR BROSSES LATÉRALES</i>



ESA

# BOXER<sup>PLUS</sup>

12

BOXER PLUS



		D	SK DUAL FUEL	E
MASSIMA CAPACITÀ ORARIA DI PULIZIA <i>RENDEMENT THÉORIQUE</i>	m <sup>2</sup> /h	13000	13000	13000
MASSIMA LARGHEZZA DI PULIZIA <i>LARGEUR DE TRAVAIL</i>	mm	1610	1610	1610
CAPACITÀ CONTENITORE RIFIUTI <i>CAPACIDAD CONTENEDOR</i>	L	315	315	315
TIPO DI SCARICO <i>VIDANGE - HAUTEUR</i>	mm	idraulico 1510 <i>hydraulique 1510</i>	idraulico 1510 <i>hydraulique 1510</i>	idraulico 1510 <i>hydraulique 1510</i>
SUPERFICIE FILTRANTE <i>SURFACE FILTRANTE</i>	mq	9,5	9,5	9,5
MOTORE-ALIMENTAZIONE <i>MOTEUR ALIMENTATION</i>		KOHLER diesel	KUBOTA benzina/essence	elettrico 48V <i>électrique 48V</i>
POTENZA INSTALLATA <i>PUISSANCE</i>	hp/kW	15,5/11,6	31,1/23	5100 W
BATTERIE <i>BATTERIES</i>	V-Ah (20h)	-	-	48-320
ASPIRAZIONE SPAZZOLE LATERALI <i>ASPIRATION SUR BROSSES LATÉRALES</i>		si /oui	si /oui	si /oui

D		
13000	m <sup>2</sup> /h	MASSIMA CAPACITÀ ORARIA DI PULIZIA <i>RENDEMENT THÉORIQUE</i>
1610	mm	MASSIMA LARGHEZZA DI PULIZIA <i>LARGEUR DE TRAVAIL</i>
315	L	CAPACITÀ CONTENITORE RIFIUTI <i>CAPACITÉ CUVE</i>
idraulico 1510 <i>hydraulique 1510</i>	mm	TIPO DI SCARICO - ALTEZZA <i>VIDANGE - HAUTEUR</i>
9,5	mq	SUPERFICIE FILTRANTE <i>SURFACE FILTRANTE</i>
KOHLER diesel		MOTORE-ALIMENTAZIONE <i>MOTEUR ALIMENTATION</i>
25,2/18,8	hp/kW	POTENZA INSTALLATA <i>PUISSANCE</i>
-	V-Ah (20h)	BATTERIE <i>BATTERIES</i>
si / oui		ASPIRAZIONE SPAZZOLE LATERALI <i>ASPIRATION SUR BROSSES LATÉRALES</i>



# MILLEPLUS

14

MILLE PLUS



D

		D	SK DUAL FUEL	E
MASSIMA CAPACITÀ ORARIA DI PULIZIA <i>RENDEMENT THÉORIQUE</i>	m <sup>2</sup> /h	17900	17900	16200
MASSIMA LARGHEZZA DI PULIZIA <i>LARGEUR DE TRAVAIL</i>	mm	1700	1700	1700
CAPACITÀ CONTENITORE RIFIUTI <i>CAPACIDAD CONTENEDOR</i>	L	350	350	350
TIPO DI SCARICO - ALTEZZA <i>VIDANGE - HAUTEUR</i>	mm	idraulico 1510 <i>hydraulique 1510</i>	idraulico 1510 <i>hydraulique 1510</i>	idraulico 1510 <i>hydraulique 1510</i>
SUPERFICIE FILTRANTE <i>SURFACE FILTRANTE</i>	mq	10,5	10,5	10,5
MOTORE-ALIMENTAZIONE <i>MOTEUR ALIMENTATION</i>		KOHLER diesel	KUBOTA diesel	elettrico 48V <i>électrique 48V</i>
POTENZA INSTALLATA <i>PUISSANCE</i>	hp/kW	25,2/18,8	29,5/22	5320 W
BATTERIE <i>BATTERIES</i>	V-Ah (5h)	-		48-480
ASPIRAZIONE SPAZZOLE LATERALI <i>ASPIRATION SUR BROSSES LATÉRALES</i>		si /oui	si /oui	si /oui



# DUEMILA

D	SK DUAL FUEL	E		
20900	20900	13300	m <sup>2</sup> /h	MASSIMA CAPACITÀ ORARIA DI PULIZIA RENDEMENT THÉORIQUE
1900	1900	1900	mm	MASSIMA LARGHEZZA DI PULIZIA LARGEUR DE TRAVAIL
470	470	470	L	CAPACITÀ CONTENITORE RIFIUTI CAPACITÉ CUVE
idraulico 1545 hydraulique 1545	idraulico 1545 hydraulique 1545	idraulico 1545 hydraulique 1545	mm	TIPO DI SCARICO - ALTEZZA VIDANGE - HAUTEUR
16	16	16	mq	SUPERFICIE FILTRANTE SURFACE FILTRANTE
KOHLER diesel	KUBOTA dual fuel	elettrico 48V électrique 48V		MOTORE-ALIMENTAZIONE MOTEUR ALIMENTATION
35,3/26	55/41	10000 W	hp/kW	POTENZA INSTALLATA PUISSANCE
-	-	48-480	V·Ah (5h)	BATTERIE BATTERIES
si /oui	si /oui	si /oui		ASPIRAZIONE SPAZZOLE LATERALI ASPIRATION SUR BROSSES LATÉRALES



DUEMILA

15

SK

# COMBO

## LA COMBINATA RCM

**COMBO** riunisce nell'ingombro di una sola macchina, tre funzioni: spazzare, lavare e asciugare. Raccoglie tutto il materiale con due potenti spazzole controrotanti e scarica separatamente la parte secca (come una spazzatrice) e la soluzione liquida di recupero (come una lavasciuga).

**COMBO** réunit trois fonctions en une seule machine : balayer, laver et sécher séparant (au ramassage comme au déversage) le matériel sec de la solution récupérée. Les « rouleaux contre rotatifs » sont parfaitement capables d'effectuer de gros travaux et sont le système le plus rationnel pour la manutention rapide de grands espaces.

## LA COMBINÉE DE RCM

		E	SK DUAL FUEL	DK
MASSIMA CAPACITÀ ORARIA DI PULIZIA <i>RENDEMENT THÉORIQUE</i>	m <sup>2</sup> /h	13240	16550	16550
MASSIMA LARGHEZZA DI PULIZIA <i>LARGEUR DE TRAVAIL</i>	mm	1655	1655	1655
CAPACITÀ SERBATOIO SOLUZIONE <i>CAPACITÉ DU BAC EAU PROPRE</i>	L	265	265	265
CAPACITÀ SERBATOIO RECUPERO <i>CAPACITÉ DU BAC RÉCUPÉRATION</i>	L	280	280	280
TIPO DI SCARICO - ALTEZZA <i>VIDANGE - HAUTEUR</i>	mm	idraulico 1560 <i>hydraulique 1560</i>	idraulico 1560 <i>hydraulique 1560</i>	idraulico 1560 <i>hydraulique 1560</i>
SUPERFICIE FILTRANTE <i>SURFACE FILTRANTE</i>	m <sup>2</sup>	10	10	10
CAPACITÀ CONTENITORE RIFIUTI <i>CAPACIDAD CONTENEDOR</i>	L	180	180	180
MOTORE-ALIMENTAZIONE <i>MOTEUR ALIMENTATION</i>		elettrico 48V <i>électrique 48V</i>	KUBOTA dual fuel	KUBOTA diesel
POTENZA INSTALLATA <i>PUISSANCE</i>	kW	10	41	25
BATTERIE LITIO <i>BATTERIES AU LITHIUM</i>	V-Ah	48-600	-	-

16

COMBO



# COMBO



COMBO

17

# CARPET

## APPLICAZIONI SPECIALI APPLICATIONS SPÉCIALES

### CARPET CLEANING SYSTEM

Sistema professionale studiato appositamente per la pulizia della moquette.

### CARPET CLEANING SYSTEM

Système professionnel spécialement conçu pour le nettoyage de tapis.



		ALFA E	SLALOM E
MASSIMA CAPACITÀ ORARIA DI PULIZIA <i>RENDEMENT THÉORIQUE</i>	m <sup>2</sup> /h	2800	6050
MASSIMA LARGHEZZA DI PULIZIA <i>LARGEUR DE TRAVAIL</i>	mm	700	860
CAPACITÀ CONTENITORE RIFIUTI <i>CAPACIDAD CONTENEDOR</i>	L	43	50
TIPO DI SCARICO <i>VIDANGE - HAUTEUR</i>	mm	manuale <i>manuelle</i>	manuale <i>manuelle</i>
SUPERFICIE FILTRANTE <i>SURFACE FILTRANTE</i>	m <sup>2</sup>	2,25	3
MOTORE-ALIMENTAZIONE <i>MOTEUR ALIMENTATION</i>		elettrico 12V <i>électrique 12V</i>	elettrico 12V <i>électrique 12V</i>
POTENZA INSTALLATA <i>PUISSANCE</i>	hp/kW	300 W	940 W
BATTERIE <i>BATTERIES</i>	V-Ah (20h)	12 -110	24-270
ASPIRAZIONE SPAZZOLE LATERALI <i>ASPIRATION SUR BROSSES LATÉRALES</i>		-	si /oui

## ALFA STREET E

2800	m <sup>2</sup> /h	MASSIMA CAPACITÀ ORARIA DI PULIZIA <i>RENDEMENT THÉORIQUE</i>
700	mm	MASSIMA LARGHEZZA DI PULIZIA <i>LARGEUR DE TRAVAIL</i>
43	L	CAPACITÀ CONTENITORE RIFIUTI <i>CAPACITÉ CUVE</i>
manuale <i>manuelle</i>	mm	TIPO DI SCARICO - ALTEZZA <i>VIDANGE - HAUTEUR</i>
2,25	mq	SUPERFICIE FILTRANTE <i>SURFACE FILTRANTE</i>
elettrico 12V <i>électrique 12V</i>		MOTORE-ALIMENTAZIONE <i>MOTEUR ALIMENTATION</i>
300 W	hp/kW	POTENZA INSTALLATA <i>PUISSANCE</i>
12 - 110	V-Ah (20h)	BATTERIE <i>BATTERIES</i>
-		ASPIRAZIONE SPAZZOLE LATERALI <i>ASPIRATION SUR BROSSES LATÉRALES</i>

# STREET

## SPECIAL APPLICATIONS APPLICATIONS SPÉCIALES

### ALFA STREET

Professional machine specifically projected for the sweeping of public areas.

### ALFA STREET

Máquina profesional específicamente proyectada para el barrido de áreas públicas.



# ACE

## SPECIAL APPLICATIONS APPLICATIONS SPÉCIALES

### BRAVA ACE

Machines specifically projected for the sweeping of tennis and soccer courts in synthetic grass.

### BRAVA ACE

Máquinas específicamente proyectadas para el barrido de canchas de tenis y fútbol en césped oíntético.



BRAVA 800 ET

BRAVA 800 HT

MASSIMA CAPACITÀ ORARIA DI PULIZIA <i>RENDEMENT THÉORIQUE</i>	m <sup>2</sup> /h	3120	3120
MASSIMA LARGHEZZA DI PULIZIA <i>LARGEUR DE TRAVAIL</i>	mm	780	780
CAPACITÀ CONTENITORE RIFIUTI <i>CAPACITÉ CUVE</i>	L	43	43
TIPO DI SCARICO <i>VIDANGE - HAUTEUR</i>	mm	manuale manuelle	manuale manuelle
SUPERFICIE FILTRANTE <i>SURFACE FILTRANTE</i>	mq	2,25	2,25
MOTORE-ALIMENTAZIONE <i>MOTEUR ALIMENTATION</i>		elettrico 24V électrique 24V	HONDA benzina/essence
POTENZA INSTALLATA <i>PUISSANCE</i>	hp/kW	3000 W	4/2,29
BATTERIE <i>BATTERIES</i>	V-Ah (20h)	12-157	-
ASPIRAZIONE SPAZZOLE LATERALI <i>ASPIRATION SUR BROSSES LATÉRALES</i>		-	-

20

ACE

# NOTE



Certificato N.  
IT03/0925

## **RCM S.p.A.**

### **SEDE**

Via Tiraboschi, 4 - 41043 Casinalbo - Modena - Italia

Tel. +39 059 515 311- Fax +39 059 510 783

[www.rcm.it](http://www.rcm.it) - [info@rcm.it](mailto:info@rcm.it)

### **STABILIMENTO DI PRODUZIONE/RICAMBI**

Via Copernico, 47 - 41043 Casinalbo - Modena - Italia

Tel. +39 059 740 5416 - Fax +39 059 573 242

---

### **FILIALE MILANO**

Via Stephenson, 32 - 20019 Settimo Milanese - Milano - Italia

Tel. +39 02 335 103 53 - Fax +39 02 335 003 20



### **FILIALES ESPAÑA**

**RCM IBERICA BARREDORAS INDUSTRIALES S.L.**

[rcmiberica.es](http://rcmiberica.es) - [comercial@rcmiberica.es](mailto:comercial@rcmiberica.es) - Ph. +34 900 701 085

**BARCELONA SEDE CENTRAL** - Pol. Ind. Moli De Les Planes,

C/Rec del Moli 33 - 08470 Sant Celoni - Ph. +34 900 701 085

**MADRID DELEGATION CENTRO** - Parque Empresarial La Garena II

C/ Blas Cabrera C1 - 28806 Alcalá De Henares - Ph. +34 900 701 085

**CANARY ISLANDS DELEGATION** - Avda. Pintor Felo Monzón,

36 - 35019 Las Palmas de Gran Canaria - Ph. +34 900 701 085