

LAVASCIUGA

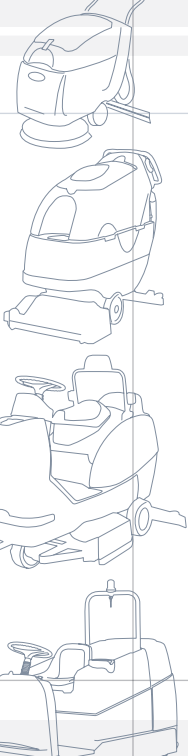
AUTO-LAVEUSES



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

BIT **4**

BYTE I **5**

BYTE II **6**

MEGA I **8**

MEGA II **11**

KILO **13**

GIGA **14**

ICON **16**

TERA T **18**

TERA 2WD **20**

COMBO **22**

ECO3 SANITIZING **24**

CARPET **25**

INOX **26**

RADAR **27**

LA NOSTRA ESPERIENZA

Nata nel 1970 come azienda produttrice di motoscope per la pulizia industriale, RCM si è presto affermata come realtà di primaria importanza a livello mondiale, diventando sinonimo di solidità ed affidabilità. Qualità, queste, che hanno da sempre contraddistinto la produzione RCM e che ora è possibile ritrovare anche nella gamma di lavasciuga: la nuova linea firmata RCM che nasce dall'esperienza e dalla capacità progettuale accumulata dall'azienda in oltre trent'anni di attività. Ecco perché chi sceglie le lavasciuga RCM sa di poter contare su una tecnologia innovativa e soprattutto sull'assistenza e il servizio di un fornitore che mette al primo posto la soddisfazione dei propri clienti in tutto il mondo. Robuste, generose, economiche ed affidabili le lavasciuga RCM sono disponibili in un'ampia gamma di versioni, tutte personalizzabili in base alle richieste del cliente. Per scoprire subito quanto può farvi risparmiare una lavasciuga RCM e scegliere il modello più adatto, visitate il sito www.rcm.it.

NOTRE EXPÉRIENCE

RCM a été établie en 1970 comme fabricant de balayeuses industrielles et a immédiatement acquis une importante renommée pour la robustesse et la fiabilité de ses machines. RCM conçoit et construit des machines de nettoyage depuis plus de 30 ans. La qualité, la robustesse et la fiabilité ont toujours été les principaux traits des machines RCM et se retrouvent dans la nouvelle gamme. C'est pourquoi ceux qui choisissent d'acquérir les auto-laveuses RCM savent que ces machines ont été élaborées avec une technologie innovatrice et que le fournisseur prête une particulière attention au suivi et au service après-vente pour la plus grande satisfaction du client, qui représente un point essentiel pour RCM. Les auto-laveuses RCM sont résistantes, fiables, économiques et disponibles dans une large gamme afin de satisfaire à la demande du client. Visitez notre site www.rcm.it pour choisir la machine la plus adaptée à vos besoins et pour découvrir les économies que vous pouvez faire sur vos coûts de nettoyage.

BIT

4

BIT



391 C



		391 C	391 CB	391 CB LITIO
MASSIMA CAPACITÀ ORARIA DI PULIZIA <i>RENDEMENT THÉORIQUE</i>	<i>m²/h</i>	1100	1100	1100
MASSIMA LARGHEZZA DI PULIZIA <i>LARGEUR DE TRAVAIL</i>	<i>mm</i>	385	385	385
CAPACITÀ SERBATOIO SOLUZIONE <i>CAPACITÉ DU BAC EAU PROPRE</i>	<i>L</i>	14	14	14
CAPACITÀ SERBATOIO RECUPERO <i>CAPACITÉ DU BAC RÉCUPÉRATION</i>	<i>L</i>	16	16	16
ALIMENTAZIONE <i>ALIMENTATION</i>	<i>V</i>	230	24	24
POTENZA INSTALLATA <i>PUISSANCE</i>	<i>W</i>	620	510	510
BATTERIE <i>BATTERIES</i>	<i>Ah (20h)</i>	-	25	21,25
TRAZIONE <i>TRACTION</i>		semi-automatica <i>semi-automatique</i>	semi-automatica <i>semi-automatique</i>	semi-automatica <i>semi-automatique</i>

BYTE I

461 C	471	471 T		
1380	1380	1380	m ² /h	MASSIMA CAPACITÀ ORARIA DI PULIZIA RENDEMENT THÉORIQUE
460	460	460	mm	MASSIMA LARGHEZZA DI PULIZIA LARGEUR DE TRAVAIL
30	30	30	L	CAPACITÀ SERBATOIO SOLUZIONE CAPACITÉ DU BAC EAU PROPRE
30	30	30	L	CAPACITÀ SERBATOIO RECUPERO CAPACITÉ DU BAC RÉCUPÉRATION
230	24	24	V	ALIMENTAZIONE ALIMENTATION
1100	1100	1230	W	POTENZA INSTALLATA PUISSANCE
-	110	110	Ah (20h)	BATTERIE BATTERIES
semi-automatica semi-automatique	semi-automatica semi-automatique	elettronica electronique		TRAZIONE TRACTION



471

BYTE I

5

BYTE II

6

BYTE II



531



		511	511 T	531	531 T
MASSIMA CAPACITÀ ORARIA DI PULIZIA <i>RENDEMENT THÉORIQUE</i>	<i>m²/h</i>	1500	1500	1590	2385
MASSIMA LARGHEZZA DI PULIZIA <i>LARGEUR DE TRAVAIL</i>	<i>mm</i>	500	500	530	530
CAPACITÀ SERBATOIO SOLUZIONE <i>CAPACITÉ DU BAC EAU PROPRE</i>	<i>L</i>	45	45	45	45
CAPACITÀ SERBATOIO RECUPERO <i>CAPACITÉ DU BAC RÉCUPÉRATION</i>	<i>L</i>	48	48	48	48
ALIMENTAZIONE <i>ALIMENTATION</i>	<i>V</i>	24	24	24	24
POTENZA INSTALLATA <i>PUISSANCE</i>	<i>W</i>	1100	1250	1100	1280
BATTERIE <i>BATTERIES</i>	<i>Ah (20h)</i>	130	130	130	130
TRAZIONE <i>TRACTION</i>		semi-automatica <i>semi-automatique</i>	elettronica <i>electronique</i>	semi-automatica <i>semi-automatique</i>	elettronica <i>electronique</i>

BYTE II

612	612T		
1830	2745	m ² /h	MASSIMA CAPACITÀ ORARIA DI PULIZIA RENDEMENT THÉORIQUE
610	610	mm	MASSIMA LARGHEZZA DI PULIZIA LARGEUR DE TRAVAIL
45	45	L	CAPACITÀ SERBATOIO SOLUZIONE CAPACITÉ DU BAC EAU PROPRE
48	48	L	CAPACITÀ SERBATOIO RECUPERO CAPACITÉ DU BAC RÉCUPÉRATION
24	24	V	ALIMENTAZIONE ALIMENTATION
1000	1180	W	POTENZA INSTALLATA PUISSANCE
130	130	Ah (20h)	BATTERIE BATTERIES
semi-automatica semi-automatique	elettronica electronique		TRAZIONE TRACTION



612

BYTE II

7

MEGA I

8

MEGA I



512R

Macchina spazzante/lavante
Machine lavage et balayage



512 R

MASSIMA CAPACITÀ ORARIA DI PULIZIA <i>RENDEMENT THÉORIQUE</i>	<i>m²/h</i>	2500
MASSIMA LARGHEZZA DI PULIZIA <i>LARGEUR DE TRAVAIL</i>	<i>mm</i>	500
CAPACITÀ SERBATOIO SOLUZIONE <i>CAPACITÉ DU BAC EAU PROPRE</i>	<i>L</i>	60
CAPACITÀ SERBATOIO RECUPERO <i>CAPACITÉ DU BAC RÉCUPÉRATION</i>	<i>L</i>	68
ALIMENTAZIONE <i>ALIMENTATION</i>	<i>V</i>	24
POTENZA INSTALLATA <i>PUISSANCE</i>	<i>W</i>	1180
BATTERIE <i>BATTERIES</i>	<i>Ah (20h)</i>	130
TRAZIONE <i>TRACTION</i>		elettronica <i>electronique</i>



531

2650	m ² /h	MASSIMA CAPACITÀ ORARIA DI PULIZIA <i>RENDEMENT THÉORIQUE</i>
530	mm	MASSIMA LARGHEZZA DI PULIZIA <i>LARGEUR DE TRAVAIL</i>
60	L	CAPACITÀ SERBATOIO SOLUZIONE <i>CAPACITÉ DU BAC EAU PROPRE</i>
68	L	CAPACITÀ SERBATOIO RECUPERO <i>CAPACITÉ DU BAC RÉCUPÉRATION</i>
24	V	ALIMENTAZIONE <i>ALIMENTATION</i>
1300	W	POTENZA INSTALLATA <i>PUISSANCE</i>
130	Ah (20h)	BATTERIE <i>BATTERIES</i>
elettronica <i>electronique</i>		TRAZIONE <i>TRACTION</i>

MEGA I



MEGA I

9

611

MEGA I

10

MEGA I



552



		612	722
MASSIMA CAPACITÀ ORARIA DI PULIZIA <i>RENDEMENT THÉORIQUE</i>	m^2/h	3050	3650
MASSIMA LARGHEZZA DI PULIZIA <i>LARGEUR DE TRAVAIL</i>	mm	610	730
CAPACITÀ SERBATOIO SOLUZIONE <i>CAPACITÉ DU BAC EAU PROPRE</i>	L	60	60
CAPACITÀ SERBATOIO RECUPERO <i>CAPACITÉ DU BAC RÉCUPÉRATION</i>	L	68	68
ALIMENTAZIONE <i>ALIMENTATION</i>	V	24	24
POTENZA INSTALLATA <i>PUISSANCE</i>	W	980	1580
BATTERIE <i>BATTERIES</i>	Ah (20h)	130	130
TRAZIONE <i>TRACTION</i>		elettronica <i>electronique</i>	elettronica <i>electronique</i>

702 R

3500	m ² /h	MASSIMA CAPACITÀ ORARIA DI PULIZIA <i>RENDEMENT THÉORIQUE</i>
700	mm	MASSIMA LARGHEZZA DI PULIZIA <i>LARGEUR DE TRAVAIL</i>
90	L	CAPACITÀ SERBATOIO SOLUZIONE <i>CAPACITÉ DU BAC EAU PROPRE</i>
100	L	CAPACITÀ SERBATOIO RECUPERO <i>CAPACITÉ DU BAC RÉCUPÉRATION</i>
24	V	ALIMENTAZIONE <i>ALIMENTATION</i>
2000	W	POTENZA INSTALLATA <i>PUISSANCE</i>
270	Ah (20h)	BATTERIE <i>BATTERIES</i>
elettronica <i>electronique</i>		TRAZIONE <i>TRACTION</i>

Macchina spazzante/lavante
Machine lavage et balayage



MEGA II

MEGA II**11**

601

MEGA II

12

MEGA II



732



		732	802
MASSIMA CAPACITÀ ORARIA DI PULIZIA <i>RENDEMENT THÉORIQUE</i>	m^2/h	3650	4000
MASSIMA LARGHEZZA DI PULIZIA <i>LARGEUR DE TRAVAIL</i>	mm	730	800
CAPACITÀ SERBATOIO SOLUZIONE <i>CAPACITÉ DU BAC EAU PROPRE</i>	L	90	90
CAPACITÀ SERBATOIO RECUPERO <i>CAPACITÉ DU BAC RÉCUPÉRATION</i>	L	100	100
ALIMENTAZIONE <i>ALIMENTATION</i>	V	24	24
POTENZA INSTALLATA <i>PUISSANCE</i>	W	1800	2100
BATTERIE <i>BATTERIES</i>	Ah (20h)	270	270
TRAZIONE <i>TRACTION</i>		elettronica <i>electronique</i>	elettronica <i>electronique</i>

KILO

612

2745	m ² /h	MASSIMA CAPACITÀ ORARIA DI PULIZIA <i>RENDEMENT THÉORIQUE</i>
610	mm	MASSIMA LARGHEZZA DI PULIZIA <i>LARGEUR DE TRAVAIL</i>
65	L	CAPACITÀ SERBATOIO SOLUZIONE <i>CAPACITÉ DU BAC EAU PROPRE</i>
65	L	CAPACITÀ SERBATOIO RECUPERO <i>CAPACITÉ DU BAC RÉCUPÉRATION</i>
24	V	ALIMENTAZIONE <i>ALIMENTATION</i>
1200	W	POTENZA INSTALLATA <i>PUISSANCE</i>
130	Ah (20h)	BATTERIE <i>BATTERIES</i>
elettronica anteriore <i>avant électronique</i>		TRAZIONE <i>TRACTION</i>



KILO

13

612

GIGA

14

GIGA



902

		802	902
MASSIMA CAPACITÀ ORARIA DI PULIZIA <i>RENDEMENT THÉORIQUE</i>	m^2/h	6000	6750
MASSIMA LARGHEZZA DI PULIZIA <i>LARGEUR DE TRAVAIL</i>	mm	800	900
CAPACITÀ SERBATOIO SOLUZIONE <i>CAPACITÉ DU BAC EAU PROPRE</i>	L	120	120
CAPACITÀ SERBATOIO RECUPERO <i>CAPACITÉ DU BAC RÉCUPÉRATION</i>	L	130	130
ALIMENTAZIONE <i>ALIMENTATION</i>	V	24	24
POTENZA INSTALLATA <i>PUISSANCE</i>	W	2350	2350
BATTERIE <i>BATTERIES</i>	Ah (20h)	270	270
TRAZIONE <i>TRACTION</i>		differenziale posteriore <i>différentiel arrière</i>	differenziale posteriore <i>différentiel arrière</i>

GIGA

702 R

5250	m ² /h	MASSIMA CAPACITÀ ORARIA DI PULIZIA RENDEMENT THÉORIQUE
700	mm	MASSIMA LARGHEZZA DI PULIZIA LARGEUR DE TRAVAIL
120	L	CAPACITÀ SERBATOIO SOLUZIONE CAPACITÉ DU BAC EAU PROPRE
130	L	CAPACITÀ SERBATOIO RECUPERO CAPACITÉ DU BAC RÉCUPÉRATION
24	V	ALIMENTAZIONE ALIMENTATION
2350	W	POTENZA INSTALLATA PUISSANCE
270	Ah (20h)	BATTERIE BATTERIES
differenziale posteriore différentiel arrière		TRAZIONE TRACTION

Macchina spazzante/lovante
Machine lavage et balayage



GIGA

15

702R

ICON

16

ICON



1002 RT

Macchina spazzante/lavante
Machine lavage et balayage



1002 R

MASSIMA CAPACITÀ ORARIA DI PULIZIA <i>RENDEMENT THÉORIQUE</i>	<i>m²/h</i>	7500
MASSIMA LARGHEZZA DI PULIZIA <i>LARGEUR DE TRAVAIL</i>	<i>mm</i>	1000
CAPACITÀ SERBATOIO SOLUZIONE <i>CAPACITÉ DU BAC EAU PROPRE</i>	<i>L</i>	200
CAPACITÀ SERBATOIO RECUPERO <i>CAPACITÉ DU BAC RÉCUPÉRATION</i>	<i>L</i>	210
ALIMENTAZIONE <i>ALIMENTATION</i>	<i>V</i>	36
POTENZA INSTALLATA <i>PUISSANCE</i>	<i>W</i>	2970
BATTERIE <i>BATTERIES</i>	<i>Ah (5h)</i>	400
TRAZIONE <i>TRACTION</i>		elettronica anteriore <i>avant électronique</i>

ICON

902	1002		
6750	7500	m ² /h	MASSIMA CAPACITÀ ORARIA DI PULIZIA RENDEMENT THÉORIQUE
900	1000	mm	MASSIMA LARGHEZZA DI PULIZIA LARGEUR DE TRAVAIL
200	200	L	CAPACITÀ SERBATOIO SOLUZIONE CAPACITÉ DU BAC EAU PROPRE
210	210	L	CAPACITÀ SERBATOIO RECUPERO CAPACITÉ DU BAC RÉCUPÉRATION
36	36	V	ALIMENTAZIONE ALIMENTATION
2770	2770	W	POTENZA INSTALLATA PUISSANCE
400	400	Ah (5h)	BATTERIE BATTERIES
elettronica anteriore avant électronique	elettronica anteriore avant électronique		TRAZIONE TRACTION



ICON

17

902

TERA T

18

TERA T



1303 T



		1102 T	1303 T
MASSIMA CAPACITÀ ORARIA DI PULIZIA <i>RENDEMENT THÉORIQUE</i>	<i>m²/h</i>	8800	10400
MASSIMA LARGHEZZA DI PULIZIA <i>LARGEUR DE TRAVAIL</i>	<i>mm</i>	1100	1300
CAPACITÀ SERBATOIO SOLUZIONE <i>CAPACITÉ DU BAC EAU PROPRE</i>	<i>L</i>	280	280
CAPACITÀ SERBATOIO RECUPERO <i>CAPACITÉ DU BAC RÉCUPÉRATION</i>	<i>L</i>	305	305
ALIMENTAZIONE <i>ALIMENTATION</i>	<i>V</i>	36	36
POTENZA INSTALLATA <i>PUISSANCE</i>	<i>W</i>	3960	4360
BATTERIE <i>BATTERIES</i>	<i>Ah (5h)</i>	525	525
TRAZIONE <i>TRACTION</i>		elettronica anteriore <i>avant électronique</i>	elettronica anteriore <i>avant électronique</i>

TERA T

1102 RT

8800	m ² /h	MASSIMA CAPACITÀ ORARIA DI PULIZIA RENDEMENT THÉORIQUE
1100	mm	MASSIMA LARGHEZZA DI PULIZIA LARGEUR DE TRAVAIL
280	L	CAPACITÀ SERBATOIO SOLUZIONE CAPACITÉ DU BAC EAU PROPRE
305	L	CAPACITÀ SERBATOIO RECUPERO CAPACITÉ DU BAC RÉCUPÉRATION
36	V	ALIMENTAZIONE ALIMENTATION
4360	W	POTENZA INSTALLATA PUISSANCE
525	Ah (5h)	BATTERIE BATTERIES
elettronica anteriore avant électronique		TRAZIONE TRACTION

Macchina spazzante/lavante
Machine lavage et balayage



1102RT

TERA T

19

TERA 2WD

20

TERA 2WD



1303 2WD



		1102 2WD	1303 2WD
MASSIMA CAPACITÀ ORARIA DI PULIZIA <i>RENDEMENT THÉORIQUE</i>	<i>m²/h</i>	8800	10400
MASSIMA LARGHEZZA DI PULIZIA <i>LARGEUR DE TRAVAIL</i>	<i>mm</i>	1100	1300
CAPACITÀ SERBATOIO SOLUZIONE <i>CAPACITÉ DU BAC EAU PROPRE</i>	<i>L</i>	280	280
CAPACITÀ SERBATOIO RECUPERO <i>CAPACITÉ DU BAC RÉCUPÉRATION</i>	<i>L</i>	305	305
ALIMENTAZIONE <i>ALIMENTATION</i>	<i>V</i>	36	36
POTENZA INSTALLATA <i>PUISSANCE</i>	<i>W</i>	3960	4360
BATTERIE <i>BATTERIES</i>	<i>Ah (5h)</i>	525	525
TRAZIONE <i>TRACTION</i>		elettronica posteriore <i>électronique arrière</i>	elettronica posteriore <i>électronique arrière</i>

1102 R 2WD

8800	m ² /h	MASSIMA CAPACITÀ ORARIA DI PULIZIA <i>RENDEMENT THÉORIQUE</i>
1100	mm	MASSIMA LARGHEZZA DI PULIZIA <i>LARGEUR DE TRAVAIL</i>
280	L	CAPACITÀ SERBATOIO SOLUZIONE <i>CAPACITÉ DU BAC EAU PROPRE</i>
305	L	CAPACITÀ SERBATOIO RECUPERO <i>CAPACITÉ DU BAC RÉCUPÉRATION</i>
36	V	ALIMENTAZIONE <i>ALIMENTATION</i>
4360	W	POTENZA INSTALLATA <i>PUISSANCE</i>
525	Ah (5h)	BATTERIE <i>BATTERIES</i>
elettronica posteriore <i>électronique arrière</i>		TRAZIONE <i>TRACTION</i>

Macchina spazzante/lavante
Machine lavage et balayage



TERA 2WD



1102R 2WD

TERA 2WD

21

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 ² /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 - ALEZZA <i>VIDANGE - HAUTEUR</i>	mm	idraulico 1560 <i>hydraulique 1560</i>	idraulico 1560 <i>hydraulique 1560</i>	idraulico 1560 <i>hydraulique 1560</i>
SUPERFICIE FILRANTE <i>SUPERFICIE FILRANTE</i>	m ²	10	10	10
CAPACITÀ CONTENITORE RIFIUTI <i>CAPACITÉ CUVE</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	-	-

22

COMBO



COMBO



D

COMBO

23

APPLICAZIONI SPECIALI APPLICATIONS SPÉCIALES

ECO3 SANITAZING

Sistema brevettato ad ozono per la sanificazione dei pavimenti, senza l'utilizzo di detergenti sanificanti.

ECO3 SANITAZING

Système breveté d'ozone pour assainir les sols, sans utiliser de détergents assainissants.

Disponibile per / Disponible pour



BYTE I 471 471 T



BYTE II 511 531 531T 612 612 T



MEGA II 732 802 702R

MEGA I 531

2650	m ² /h	MASSIMA CAPACITÀ ORARIA DI PULIZIA <i>RENDEMENT THÉORIQUE</i>
530	mm	MASSIMA LARGHEZZA DI PULIZIA <i>LARGEUR DE TRAVAIL</i>
60	L	CAPACITÀ SERBATOIO SOLUZIONE <i>CAPACITÉ DU BAC EAU PROPRE</i>
68	L	CAPACITÀ SERBATOIO RECUPERO <i>CAPACITÉ DU BAC RÉCUPÉRATION</i>
24	V	ALIMENTAZIONE <i>ALIMENTATION</i>
1300	W	POTENZA INSTALLATA <i>PUISSANCE</i>
130	Ah (20h)	BATTERIE <i>BATTERIES</i>
elettronica <i>electronique</i>		TRAZIONE <i>TRACTION</i>



CARPET

APPLICAZIONI SPECIALI
APPLICATIONS SPÉCIALES

CARPET CLEANING SYSTEM

Sistema professionale studiato appositamente per la pulizia di pavimentazioni in moquette.

CARPET CLEANING SYSTEM

Système d'ozone pour assainir les sols, sans utiliser de détergents assainissants.



CARPET

25

INOX

INOX

APPLICAZIONI SPECIALI APPLICATIONS SPÉCIALES

Macchine professionali appositamente realizzate con le parti metalliche in acciaio inox adatte a lavorare nell'industria alimentare, conserviera ecc.

Machines professionnelles faites avec par pièces métalliques en acier inoxydable adaptées au travail dans l'industrie alimentaire, la mise en conserve, etc.



26

INOX

MEGA II 802

GIGA 802

MASSIMA CAPACITÀ ORARIA DI PULIZIA <i>RENDEMENT THÉORIQUE</i>	<i>m²/h</i>	4000	6000
MASSIMA LARGHEZZA DI PULIZIA <i>LARGEUR DE TRAVAIL</i>	<i>mm</i>	800	800
CAPACITÀ SERBATOIO SOLUZIONE <i>CAPACITÉ DU BAC EAU PROPRE</i>	<i>L</i>	90	120
CAPACITÀ SERBATOIO RECUPERO <i>CAPACITÉ DU BAC RÉCUPÉRATION</i>	<i>L</i>	100	130
ALIMENTAZIONE <i>ALIMENTATION</i>	<i>mm</i>	24	24
POTENZA INSTALLATA <i>PUISSANCE</i>	<i>W</i>	2100	2350
BATTERIE <i>BATTERIES</i>	<i>Ah (20h)</i>	270	270
TRAZIONE <i>TRACTION</i>		elettronica <i>electronique</i>	differenziale posteriore <i>différentiel arrière</i>



RADAR

APPLICAZIONI SPECIALI APPLICATIONS SPÉCIALES



GEOLOCALIZZAZIONE

per sapere sempre dov'è la tua macchina.

GÉOLOCALISATION

pour savoir exactement où la machine est.



INFORMAZIONI SULL'USO

per essere sempre a conoscenza da chi e come la usa.

INFORMATIONS SUR L'UTILISATION

pour toujours savoir qui et comment ils l'utilisent.



MANUTENZIONE

per essere sempre informati sul suo attuale stato.

MAINTENANCE

pour connaître exactement le courant état de la machine.



DISPOSITIVI

disponibile su PC, tablet o smartphone.

DISPOSITIFS

disponible sur ordinateur, tablette et smartphone.



Disponibile per GIGA e ICON
Disponible pour GIGA et ICON

NOTE



NOTE



Certificato No.
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 - rcm@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



FILIALI SPAGNA

RCM Barredoras Industriales s.L.
www.rcm.eu - ventas@rcm.eu - recambios@rcm.eu

Barcelona Sede Central - Pol. Ind. Moli De Les Planes,
C/Rec del Moli 33 - 08470 Sant Celoni - Barcelona
Tel +34 93 867 50 92 - Fax +34 93 867 36 65

Madrid Delegation Centro - Parque Empresarial La Garena II
Calle Blas Cabrera C/1 - 28806 Alcala De Henares - Madrid
Tel +34 91 880 92 94 - Fax +34 91 883 77 35

