



RAIMONDI
DAL 1974 INNOVAZIONI PER
I PROFESSIONISTI DELLA POSA
SINCE 1974 INNOVATIONS FOR
THE TILE SETTING PROFESSIONAL



MADE IN ITALY

RV 175



Ventosa vacuum a pompa con vuotometro e gomma antimacchia sostituibile

- RV 175: ventosa "vacuum" con vuotometro progettata per la movimentazione di piastrelle e lastre ceramiche che garantisce la presa perfetta anche su piastrelle strutturate. RV 175 è inoltre idonea al sollevamento di qualsiasi materiale non poroso quali marmi, graniti, vetro, ecc...
- Il vuotometro consente di monitorare costantemente lo stato di presa della ventosa, indicando all'operatore quando è eventualmente necessario ripristinare il vuoto.
- La patta in gomma antimacchia è facilmente rimovibile dal corpo centrale in alluminio pressofuso e dunque sostituibile in caso di necessità.
- RV 175 è corredata di valigetta per il trasporto, completa di copri-patta protettivo e kit per la manutenzione.
- Il vuotometro è protetto dagli urti ed è facilmente sostituibile. In caso di rottura accidentale, all'interno del kit di manutenzione è compreso una vite di ripristino che permette di continuare ad utilizzare regolarmente la ventosa anche senza vuotometro, fino alla sua sostituzione.
- Valvola antiruggine ad alte prestazioni.
- Portata massima: 130 Kg. Coefficiente sicurezza 1,5.
- Ø patta 175 mm.



Vacuum pump suction cup with replaceable vacuum gauge and stain-free rubber

- RV 175: "vacuum" pump suction cup with vacuum gauge designed for handling ceramic tiles and slabs that guarantees perfect grip even on textured tiles. RV 175 is also suitable for lifting any non-porous material such as marble, granite, glass, etc..
- The vacuum gauge allows to constantly monitoring the gripping status of the suction cup, informing the operator when it is necessary to restore the vacuum level.
- The stain-free rubber cup is easily removable from the die-cast aluminum main body and can therefore be replaced if necessary.
- RV 175 is equipped with a carry case, complete with protection cup and maintenance kit.
- The vacuum gauge is protected against impacts and can be easily replaced, if necessary. In the event of accidental breakage, a dedicated screw is included into the maintenance kit, which allows the suction cup to be used without the vacuum gauge.
- High performance vacuum valve, resistant to corrosion.
- Maximum load capacity: 130 Kg (286.6 lbs). Safety factor 1.5.
- Ø 175 mm (6 7/8") cup.



Ventouse à pompe avec manomètre et gomme anti-tâches interchangeable

- RV175 : ventouse à pompe avec manomètre, conçue pour la manipulation des carreaux et dalles en céramique, qui garantit une adhérence parfaite même sur des carreaux structurés. La RV175 convient également à la manipulation de tous les matériaux non poreux tels que le marbre, le granit, le verre, etc..
- Le manomètre permet de surveiller en permanence l'état de la préhension de la ventouse, en informant l'opérateur lorsqu'il est nécessaire de rétablir le niveau de vide.
- La gomme anti-tâches peut être facilement retirée du corps de la ventouse en aluminium moulé sous pression et donc être remplacée si nécessaire.
- La RV175 est livrée dans une mallette de transport comprenant un kit de maintenance et une protection en caoutchouc.
- Le manomètre est protégé contre les impacts et peut facilement se remplacer si nécessaire. En cas de casse accidentelle, le kit de maintenance contient une vis spéciale permettant d'utiliser la ventouse sans utiliser le manomètre.
- Valve anti-rouille haute performance, résistante à la corrosion.
- Capacité de charge maximale : 130 kg, facteur de sécurité : 1.5.
- Ø 175mm.



Ventosa vacuum con vacuómetro y copa de goma anti-mancha sustituible

- RV 175: ventosa "vacuum" con vacuómetro proyectada para el transporte de placas y baldosas de cerámica, que garantiza un agarre perfecto incluso en superficies rugosas. RV 175 es, además, idónea para levantar otros materiales no porosos como mármol, granito, vidrio, ...
- Con el vacuómetro se monitoriza de manera constante el nivel de agarre de la ventosa, indicando al operario cuando debe, eventualmente, volver a bombear.
- La copa de goma anti mancha es fácil de separar del cuerpo central en aluminio, y por tanto sustituible en caso de necesidad.
- RV 175 va equipada con una maleta de transporte, una funda de protección para la copa y un kit de mantenimiento.
- El vacuómetro está protegido de los golpes y es fácil de cambiar. En caso de rotura accidental, dentro del kit de mantenimiento se incluye un tornillo que permite seguir usando la ventosa, sin vacuómetro, hasta que se pueda sustituir por otro de recambio.
- Válvula anti óxido y e altas prestaciones.
- Capacidad máxima: 130 Kg. Coeficiente de seguridad 1,5.
- Ø copa 175 mm.





VENTOSA
ANTIMACCHIA
STAIN FREE
SUCTION CUP



VALIGETTA PROTETTIVA PER TRASPORTO E STOCCAGGIO
PROTECTIVE CASE FOR TRANSPORT AND STORAGE
MALETTE POUR PROTECTION ET STOCKAGE
MALETA PARA TRANSPORTE Y ALMACENAMIENTO

PROTECTED GAUGE
VUOTOMETRO PROTETTO



WORKS ON TEXTURED TILES
PER PIASTRELLE STRUTTURATE



CUP PROTECTION
COPRI PATTÀ PROTETTIVO



REPLACEABLE RUBBER
GOMMA SOSTITUIBILE



REPLACEABLE GAUGE
VUOTOMETRO SOSTITUIBILE



Maintenance Kit
KIT MANUTENZIONE



MANOMÈTRE PROTÉGÉ
VACUOMÈTRO PROTEGIDO

POUR CARREAUX STRUCTURÉS
PARA PLACAS RUGOSAS

PROTECTION DE LA VENTOUSE
PROTECTOR DE VENTOSA

GOMME INTERCHANGEABLE
GOMA RECAMBIABLE

MANOMÈTRE INTERCHANGEABLE
VACUÓMETRO SUSTITUIBLE

Maintenance Kit
KIT MANTENIMIENTO

BREVETTATO
PATENTED



BOX

Ref.		Des.					
185WA01VRVV	1	RV175 - Ventosa vacuum a pompa con vuotometro e gomma sostituibili RV175 - Vacuum pump suction cup with replaceable vacuum gauge and stain-free rubber RV175 - Ventouse à pompe avec manomètre et gomme anti-tâches interchangeable RV175 - Ventosa vacuum con vacuómetro y copa de goma anti-mancha sustituible	1,7 Kg 3.7 lbs	34x30xh 13 cm 13 1/2" x 11 x h 5 1/8"	13 1/2" x 11 x h 5 1/8"	2,2 Kg 4.8 lbs	

RICAMBI SPARE PARTS PIÈCES DÉTACHÉES RECAMBIO

Ref.		Des.	
185WR01A	1	Gomma antimacchia + feltrini Stain-free rubber + pads Gomme anti-tâches + Copa de goma anti mancha	145 gr 5.1 oz
185WR02A	1	Vuotometro + OR Vacuum gauge + OR Manometre + OR Vacuómetro + OR	30 gr 1 oz



185WR02A

