



**Raimondi**

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



attrezzature per lastre di grande formato

**Movimentazione e posa**

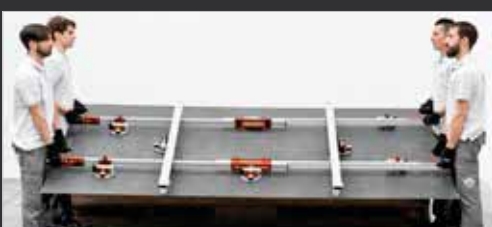
*large format tiles tools*

**Handling & installing**



La linea di attrezzature più completa per il taglio delle lastre ceramiche più innovative. La nostra gamma di prodotti per la movimentazione di lastre di grande formato include ben 6 diversi telai nonché un carrello modulare. "EASY-MOVE MKIII", dispositivo ad estensione variabile per la movimentazione di lastre di grande formato, è disponibile in sei versioni (tre diversi modelli di ventosa disponibili, telaio con o senza traverse) per adattarsi a tutte le esigenze. "EASY-MOVE MKIII" è dunque perfetto sia per lastre fino a 320 cm di lunghezza che per lastre di lunghezza inferiore, siano esse intere o con fori e/o scassi anche di grandi dimensioni, sia per materiali strutturati che lisci. Il carrello "CAM ADV", è progettato per il trasporto e lo stoccaggio di una o più lastre nonché per effettuare agevolmente ed in sicurezza l'operazione di spalmatura dell'adesivo sul retro della lastra. A completare la gamma, abbiamo sviluppato altre attrezzature specifiche per l'installazione e la lavorazione di questi innovativi materiali ceramici quali FIDO, supporto ergonomico in fase di stesura dell'adesivo, il vibratore VOLPINO ed il frattazzo in gomma per espellere l'aria al di sotto della lastra e migliorare la presa dell'adesivo ed infine il dispositivo accosta lastre CLOSER.

The widest range of equipment ideal for cutting the most innovative ceramic tiles. Our range of products for handling large format tiles includes 6 different frames as well as a modular cart. "EASY-MOVE MKIII", adjustable extension device for handling large format tiles, is available in 6 versions (which differ for the kind of suction cups and for the presence or not of the crossbars/connections) to satisfy all needs (it is perfect for tiles up to 320 cm in length - 10.5' as well as for shorter ones). "EASY-MOVE MKIII with crossbars" is ideal even for handling slabs on which large notches-cuts and/or hole-cuts have been performed and for both textured and smooth slab surfaces. The modular cart "CAM ADV" is designed for both transport and storage of one or more slabs as well as to easily and safely apply adhesive in the back of the tile ("back buttering"). To get our range ever wider, specific equipment to install slabs have been developed: FIDO, the ergonomic support useful during the application of the adhesive, the VOLPINO vibrator and our rubber tile beater which are extremely useful to help any air pocket to escape from underneath the slab and prevent potential cracking and CLOSER, the device to bring slab near to each other after being laid down on thinset mortar.





**EASY-MOVE<sup>®</sup> MKIII E EASY-MOVE<sup>®</sup> CON TRAVERSE (VENTOSE VACUUM CON VUOTOMETRO)**

**EASY-MOVE<sup>®</sup> MKIII AND EASY-MOVE<sup>®</sup> WITH CROSSBARS (VACUUM SUCTION CUPS WITH VACUUM GAUGE)**

**MADE IN ITALY**

**ANTIMACCHIA  
STAIN FREE  
SUCTION CUP**



**NEW**

432EM03CA

432EM03TA

**NEW**

**ACCESSORI PER EASY-MOVE<sup>®</sup> MKIII  
CON TRAVERSE**

**ACCESSORIES FOR EASY-MOVE<sup>®</sup> MKIII  
WITH CROSSBARS**



**IMPUGNATURE  
DOPPIA PRESA  
DOUBLE GRIP  
HANDLE**



**IMPUGNATURE  
DOPPIA PRESA  
DOUBLE GRIP  
HANDLE**

**TRAVERSE  
CROSSBARS**

**IMBALLI  
PACKAGE**



**EASY-MOVE<sup>®</sup> CON VENTOSE VACUUM CON VUOTOMETRO: DISPOSITIVO AD ESTENSIONE VARIABILE  
PER LA MOVIMENTAZIONE DI LASTRE DI LUNGHEZZA FINO A 320 cm**

- Dispositivi leggeri e semplici da trasportare che offrono la massima versatilità grazie all'estensione variabile.
- Massima lung. lastra: 320 cm, minima 100 cm (per movimentare lastre di lunghezza inferiore si possono separare i due profili ed utilizzarne solo uno).
- Composto da due coppie di profili di alluminio collegati tra loro che scorrono l'uno rispetto all'altro è disponibile sia con traverse (8 ventose in totale) che senza traverse (6 ventose in totale).
- I gruppi ventosa laterali possono scorrere in pochi istanti lungo i profili di alluminio grazie al sistema a maniglia di aggancio/sgancio.
- Gruppi ventosa basculanti (+/- 1,25°) per adattarsi alla lastre e garantire un grip ottimale in ogni situazione. Il sistema risulta particolarmente utile in caso di superfici strutturate.
- Muniti di ventose "vacuum" (a pompa) Ø 150 mm con vuotometro ideali per utilizzo su materiali strutturati. Realizzate con speciale gomma antimacchia (grigia) che non lascia tracce sulla lastre.
- Il sistema a pompa permette di ripristinare o incrementare il vuoto all'interno della ventosa in qualsiasi momento mentre quest'ultima è ancora fissata alla lastra.
- Il vuotometro indica con precisione quando è necessario ripristinare il vuoto all'interno della ventosa.
- Impugnature scorrevoli/estendibili (dotate di sistema a maniglia di aggancio/sgancio rapido) per rendere il sollevamento più ergonomico e per ottimizzare la posa a parete. Munite di gommino antiscivolo e antimacchia.
- Traverse munite di sistema di aggancio/sgancio rapido e provviste di dispositivo di appoggio di sicurezza della lastra.
- Coppia di traverse e ventose per traverse disponibili anche come accessorio.
- Disponibile come accessorio il kit di 4 impugnature doppie per massimizzare l'ergonomia in caso di utilizzo del dispositivo da 4 operatori.

**EASY-MOVE<sup>®</sup> WITH VACUUM SUCTION CUPS WITH VACUUM GAUGE: ADJUSTABLE EXTENSION DEVICE  
FOR HANDLING LARGE FORMAT TILES UP TO 320 cm (10.5') LENGTH**

- Lightweight and easy to transport devices that give the maximum versatility thanks to the adjustable extension so to adapt to tiles sizes to handle them.
- Maximum tile/slab length: 320 cm (10.5'), minimum 100 cm (3.3'); in order to handle slabs with a shorter length, it is suggested to separate the two profiles and use just one of them.
- Made up of two pairs of aluminum profiles connected each other so that they can slide one over the other, it is available both with crossbars (8 suction cups in total) and without crossbars (6 suction cups in total).
- The suction cups units can slide along the aluminum profiles in few moments thanks to the "quick lock-release" handles system.
- Suction cups units are free to tilt/pivot (+/- 1.25°) so to adapt to the tile and therefore to provide the maximum grip in every situation. This is particularly useful for textured tiles.
- Equipped with "vacuum" (pump) suction cups Ø 150 mm (6") with vacuum gauge, perfect for textured tiles. Built with special stain-free rubber (grey color), which does not leave stains on the tiles.
- The "vacuum" (pump) system allows to restore or increase vacuum while suction cup is still attached to the tile.
- The vacuum gauge precisely indicates when it is needed to restore the vacuum.
- Sliding/telescopic handles (with "quick lock-release" handle system) to make the use of the product the most ergonomic as possible and to optimize the installation on wall. Equipped with anti-slip and stain-free rubber point.
- Crossbars are equipped with quick lock-release system and with safety hooks for extra security.
- Pair of crossbars and suction cup units for crossbars are available as accessories.
- Available as accessory a kit of 4 double grip handles to maximize ergonomics when the device is used by four operators.

**MODELLI E SPECIFICHE / SPECIFICATIONS AND VERSIONS**

Articolo Part No.	Descrizione Description			
432EM03CA	1 EASY-MOVE <sup>®</sup> MKIII con 6 ventose "vacuum" (a pompa) con vuotometro (gomma antimacchia) EASY-MOVE <sup>®</sup> MKIII with 6 "vacuum" (pump) suction cups with vacuum gauge (stain-free-rubber)	22,6 Kg 49.8 lbs	193x46xh 15 cm	76"x18"xh 6" 28,2 Kg 62.1 lbs
432EM03TA	1 EASY-MOVE <sup>®</sup> MKIII con traverse con 8 ventose "vacuum" (a pompa) con vuotometro (gomma antimacchia) EASY-MOVE <sup>®</sup> MKIII with crossbars with 8 "vacuum" (pump) suction cups with vacuum gauge (stain-free-rubber)	32,5 Kg 71.7 lbs	193x46xh 15 cm+140x14xh 8 cm +40x40xh 15 cm	76"x18"xh 6"+55"x 1/2"xh 3 1/6"+15 3/4"x15 3/4"xh 6" 39,6 Kg 87.3 lbs

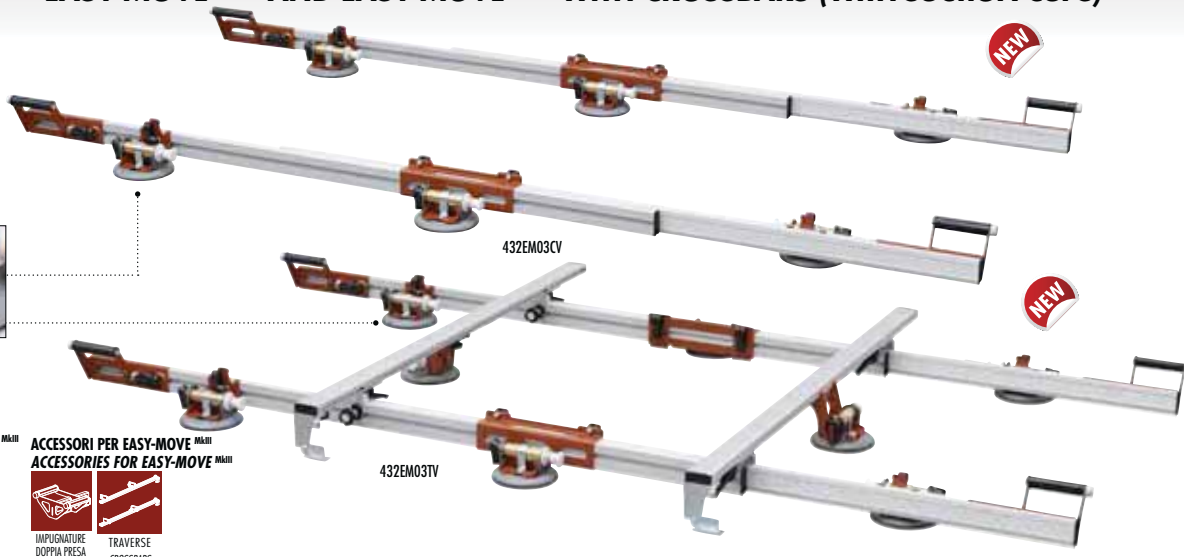


# EASY-MOVE® MKIII E EASY-MOVE® MKIII CON TRAVERSE (VENTOSE VACUUM) EASY-MOVE® MKIII AND EASY-MOVE® MKIII WITH CROSSBARS (WITH SUCTION CUPS)



MADE  
IN  
ITALY

VENTOSE  
ANTIMACCHIA  
STAIN FREE  
SUCCTION CUPS



## EASY-MOVE® MKIII CON VENTOSE VACUUM: DISPOSITIVO AD ESTENSIONE VARIABILE PER LA MOVIMENTAZIONE DI LASTRE DI LUNGHEZZA FINO A 320 cm

- Dispositivi leggeri e semplici da trasportare che offrono la massima versatilità grazie all'estensione variabile.
- Massima lung. lastra: 320 cm, minima 100 cm (per movimentare lastre di lunghezza inferiore si possono separare i due profili ed utilizzarne solo uno).
- Composto da due coppie di profili di alluminio collegati tra loro che scorrono l'uno rispetto all'altro è disponibile sia con traverse (8 ventose in totale) che senza traverse (6 ventose in totale).
- I gruppi ventosa laterali possono scorrere in pochi istanti lungo i profili di alluminio grazie al sistema a maniglia di aggancio/sgancio.
- Gruppi ventosa basculanti (+/- 1,25°) per adattarsi alla lastre e garantire un grip ottimale in ogni situazione. Il sistema risulta particolarmente utile in caso di superfici strutturate.
- Muniti di ventose "vacuum" (a pompa) Ø 150 mm ideali per utilizzo su materiali strutturati. Realizzate con speciale gomma antimacchia (grigia) che non lascia tracce sulla lastre.
- Il sistema a pompa permette di ripristinare o incrementare il vuoto all'interno della ventosa in qualsiasi momento mentre quest'ultima è ancora fissata alla lastra.
- Impugnature scorrevoli/estendibili (dotate di sistema a maniglia di aggancio/sgancio rapido) per rendere il sollevamento più ergonomico e per ottimizzare la posa a parete. Munite di gommino antiscivolo e antimacchia.
- Traverse munite di sistema di aggancio/sgancio rapido e provviste di dispositivo di appoggio di sicurezza per la lastra.
- Coppia di traverse e ventose per traverse disponibili anche come accessorio.
- Disponibile come accessorio il kit di 4 impugnature doppie per massimizzare l'ergonomia in caso di utilizzo del dispositivo da 4 operatori.

## EASY-MOVE® MKIII CON VENTOSE VACUUM: ADJUSTABLE EXTENSION DEVICE FOR HANDLING LARGE FORMAT TILES UP TO 320 cm (10.5') LENGTH

- Lightweight and easy to transport devices that give the maximum versatility thanks to the adjustable extension so to adapt to tiles sizes to handle them.
- Maximum tile/slab length: 320 cm (10.5'), minimum 100 cm (3.3'); in order to handle slabs with a shorter length, it is suggested to separate the two profiles and use just one of them.
- Made up of two pairs of aluminum profiles connected each other so that they can slide one over the other, it is available both with crossbars (8 suction cups in total) and without crossbars (6 suction cups in total).
- The suction cups units can slide along the aluminum profiles in few moments thanks to the "quick lock-release" handles system.
- Suction cups units are free to tilt/pivot (+/- 1.25°) so to adapt to the tile and therefore to provide the maximum grip in every situation. This is particularly useful for textured tiles.
- Equipped with "vacuum" (pump) suction cups Ø 150 mm (6"), perfect for textured tiles. Built with special stain-free rubber (grey color), which does not leave stains on the tiles.
- The "vacuum" (pump) system allows to restore or increase vacuum while suction cup is still attached to the tile.
- Sliding/telescopic handles (with "quick lock-release" handle system) to make the use of the product the most ergonomic as possible and to optimize the installation on wall. Equipped with anti-slip and stain-free rubber point.
- Crossbars are equipped with quick lock-release system and with safety hooks for extra security.
- Pair of crossbars and suction cup units for crossbars are available as accessories.
- Available as accessory a kit of 4 double grip handles to maximize ergonomics when the device is used by four operators.

## MODELLI E SPECIFICHE / SPECIFICATIONS AND VERSIONS

Articolo Part No.	Icona	Descrizione Description	Icona	Icona	Icona	
432EM03CV	1	EASY-MOVE® MKIII con 6 ventose "vacuum" (a pompa) gomma antimacchia EASY-MOVE® MKIII with 6 "vacuum" (pump) suction cups (stain-free-rubber)	22,6 Kg 49.8 lbs	193x46xh 15 cm	76"x18"xh 6"	28,2 Kg 62.1 lbs
432EM03TV	1	EASY-MOVE® MKIII con traverse con 8 ventose "vacuum" (a pompa) gomma antimacchia EASY-MOVE® MKIII with crossbars with 8 "vacuum" (pump) suction cups (stain-free-rubber)	32,5 Kg 71.7 lbs	193x46xh 15 cm+140x14xh 8 cm +40x40xh 15 cm	76"x18"xh 6"+55"x5 1/2"xh 3 1/8"+15 3/4"x15 3/4"xh 6"	39,6 Kg 87.3 lbs



# EASY-MOVE<sup>MkIII</sup> E EASY-MOVE<sup>MkIII</sup> (BIVENTOSE) EASY-MOVE<sup>MkIII</sup> AND EASY-MOVE<sup>MkIII</sup> (WITH DOUBLE SUCTION CUPS)



432EM03CB



NEW

**ACCESSORI PER EASY-MOVE<sup>MkIII</sup>  
CON TRAVESE  
ACCESSORIES FOR EASY-MOVE<sup>MkIII</sup>  
WITH CROSSBARS**
IMPUGNATURE  
DOPPIA PRESA  
DOUBLE GRIP  
HANDLE
**ACCESSORI PER EASY-MOVE<sup>MkIII</sup>  
ACCESORIES FOR EASY-MOVE<sup>MkIII</sup>**
TRAVESE  
CROSSBARS  
VENTOSE  
VACUUM  
SUCTION CUP

## EASY-MOVE<sup>MkIII</sup> CON BIVENTOSE: DISPOSITIVO AD ESTENSIONE VARIABILE PER LA MOVIMENTAZIONE DI LASTRE DI LUNGHEZZA FINO A 320 cm

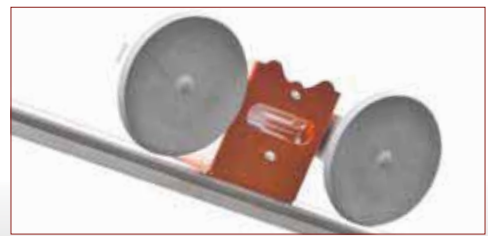
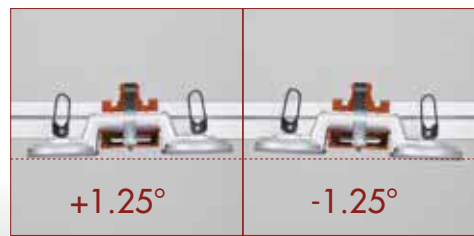
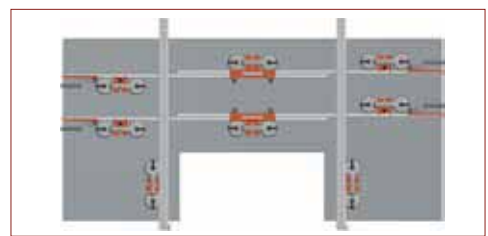
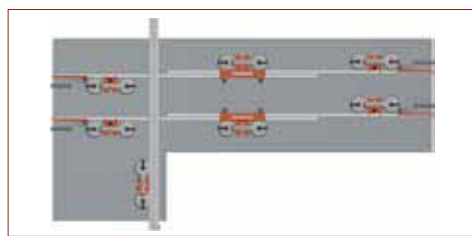
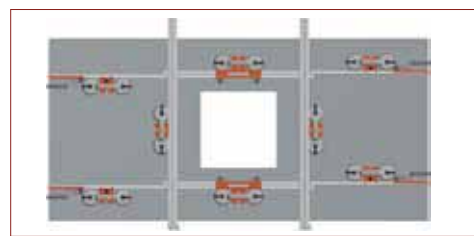
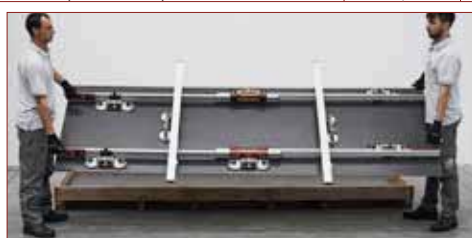
- Dispositivi leggeri e semplici da trasportare che offrono la massima versatilità grazie all'estensione variabile.
- Massima lung. lastra: 320 cm, minima 100 cm (per movimentare lastre di lunghezza inferiore si possono separare i due profili ed utilizzarne solo uno).
- Composto da due coppie di profili di alluminio collegati tra loro che scorrono l'uno rispetto all'altro è disponibile sia con traverse (8 biventose / 16 patte in totale) che senza traverse (6 biventose / 12 patte in totale).
- I gruppi ventosa laterali possono scorrere in pochi istanti lungo i profili di alluminio grazie al sistema a maniglia di aggancio/sgancio.
- Gruppi ventosa basculanti (+/- 1,25°) per adattarsi alla lastre e garantire un grip ottimale in ogni situazione.
- Patte ventose Ø 120 mm realizzate con speciale gomma antimacchia (grigia) che non lascia tracce sulla lastra.
- Impugnature scorrevoli/estendibili (dotate di sistema a maniglia di aggancio/sgancio rapido) per rendere il sollevamento più ergonomico e per ottimizzare la posa a parete. Munite di gommmino antiscivolo e antimacchia.
- Traverse munite di sistema di aggancio/sgancio rapido e provviste di dispositivo di appoggio di sicurezza per lastra.
- Bi-ventose eventualmente sostituibili con ventose "vacuum" (a pompa) - accessorio.
- Coppia di traverse e ventose per traverse disponibili anche come accessorio.
- Disponibile come accessorio il kit di 4 impugnature doppie per massimizzare l'ergonomia in caso di utilizzo del dispositivo da 4 operatori.

## EASY-MOVE<sup>MkIII</sup> WITH DOUBLE SUCTION CUPS: ADJUSTABLE EXTENSION DEVICE FOR HANDLING LARGE FORMAT TILES UP TO 320 CM (10.5') LENGTH

- Lightweight and easy to transport devices that give the maximum versatility thanks to the adjustable extension so to adapt to tiles sizes to handle them.
- Maximum tile/slab length: 320 cm (10.5'), minimum 100 cm (3.3'); in order to handle slabs with a shorter length, it is suggested to separate the two profiles and use just one of them.
- Made up of two pairs of aluminum profiles connected each other so that they can slide one over the other, it is available both with crossbars (8 double suction cups / 16 rubber cups in total) and without crossbars (6 double suction cups / 12 rubber cups in total).
- The suction cups units can slide along the aluminum profiles in few moments thanks to the "quick lock-release" handles system.
- Suction cups units are free to tilt/pivot (+/- 1.25°) so to adapt to the tile and therefore to provide the maximum grip in every situation.
- Rubber cups Ø 120 mm (4 3/4") built with special stain-free rubber (grey color), which does not leave stains on the tiles.
- Sliding/telescopic handles (with "quick lock-release" handle system) to make the use of the product the most ergonomic as possible and to optimize the installation on wall. Equipped with anti-slip and stain-free rubber point.
- Crossbars are equipped with quick lock/release system and with safety hooks for extra security.
- Double suction cups can be replaced with vacuum suction cups (optional).
- Pair of crossbars and suction cup units for crossbars are available as accessories.
- Available as accessory a kit of 4 double grip handles to maximize ergonomics when the device is used by four operators.

## MODelli E SPECIFICHE / SPECIFICATIONS AND VERSIONS

Articolo Part No.	Icona	Descrizione Description	Icona	Icona	Icona
432EM03CB	1	EASY-MOVE <sup>MkIII</sup> con 6 biventose gomma antimacchia (12 patte in totale) EASY-MOVE <sup>MkIII</sup> with 6 stain-free-rubber double suction cups (12 rubber cups in total)	21,5 Kg 47.4 lbs	193x46xh 15 cm 76"x18"xh 6"	76,1 Kg 59.7 lbs
432EM03TB	1	EASY-MOVE <sup>MkIII</sup> con traverse con 8 biventose gomma antimacchia (16 patte in totale) EASY-MOVE <sup>MkIII</sup> with crossbars with 8 stain-free-rubber double suction cups (16 rubber cups in total)	30,8 Kg 67.9 lbs	193x46xh 15 cm+140x14xh 8 cm +33x33xh 10 cm 76"x18"xh 6"+ 55"x5 1/2"xh 3 1/8"+13"x13"xh 4"	37,9 Kg 83.5 lbs

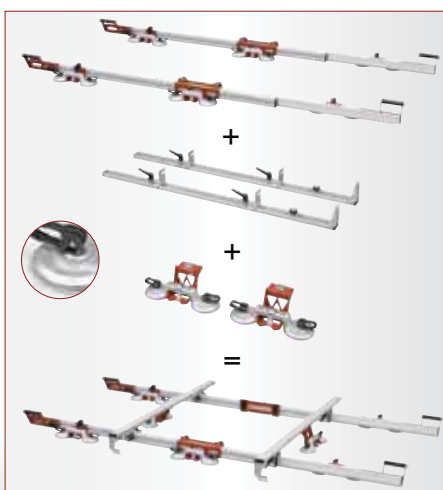
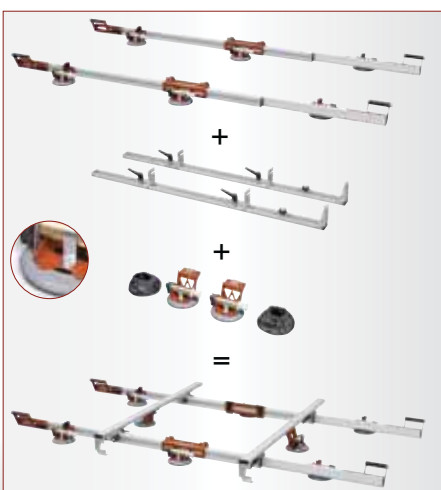
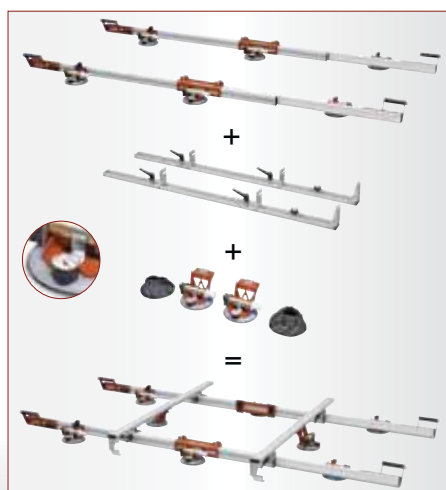
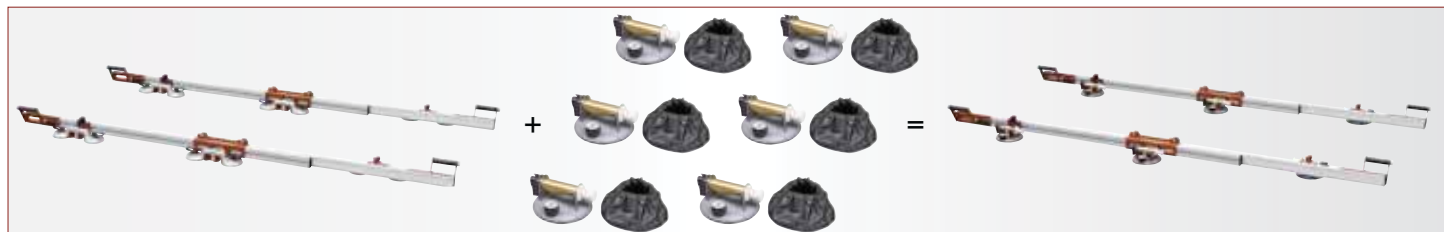




IMBALLI  
PACKAGE  
BOX  
CARTON BOX

## ACCESSORI PER EASY-MOVE MKIII - ACCESSORIES FOR EASY-MOVE MKIII

Articolo	Descrizione				
432E003ID	Kit 4 impugnature doppie per EASY-MOVE MKIII - Kit of 4 double grip handles for EASY-MOVE MKIII	4,1 Kg 9 lbs	40x40xh 15 cm	15 3/4"x15 3/4"xh 6"	4,5 Kg 9.9 lbs
432E003TR	Kit traverse per EASY-MOVE MKIII - Pair of crossbars for EASYMOVE MKIII	6,7 Kg 14.8 lbs	140x14xh 8 cm	55"x5 1/2"xh 3 1/6"	7,7 Kg 17 lbs
432E003VB	Kit 2 gruppi BI-VENTOSE per traverse EASY-MOVE MKIII - Kit of 2 DOUBLE SUCTION CUPS for EASYMOVE MKIII crossbars	2,6 Kg 5.7 lbs	33x33xh 10 cm	13"x13"xh 4"	3 Kg 6.6 lbs
432E003VV	Kit 2 gruppi ventose VACUUM (a pompa) per traverse EASYMOVE MKIII Kit of 2 VACUUM (pump) SUCTION CUPS for EASYMOVE MKIII crossbars	3,2 Kg 7.1 lbs	40x40xh 15 cm	15 3/4"x15 3/4"xh 6"	3,6 Kg 7.9 lbs
432E003VA	Kit 2 gruppi ventose VACUUM (a pompa) CON VUOTOMETRO per traverse EASY-MOVE MKIII Kit of 2 VACUUM (pump) SUCTION CUPS WITH GAUGE for EASYMOVE MKIII crossbars	3,2 Kg 7.1 lbs	40x40xh 15 cm	15 3/4"x15 3/4"xh 6"	3,6 Kg 7.9 lbs
185V150CP	Ventosa VACUUM (a pompa) con protezione - VACUUM (pump) SUCTION CUP with protection	1 Kg 2.2 lbs	33x33xh 10 cm	13"x13"xh 4"	1,4 Kg 3.1 lbs
185V150CPVT	Ventosa VACUUM (a pompa) CON VUOTOMETRO con protezione - VACUUM (pump) SUCTION CUP WITH GAUGE with protection	1 Kg 2.2 lbs	33x33xh 10 cm	13"x13"xh 4"	1,4 Kg 3.1 lbs





169CML UN

IMBALLI  
PACKAGE



BOX

CARTON BOX

**CAM ADV - CARRELLO PER TRASPORTO LASTRE E DISPOSITIVI DI MOVIMENTAZIONE**

- Carrello per il trasporto e la movimentazione di grandi lastre in porcellanato (es.: 3200x1600x h 6mm).
- Ideale per effettuare l'operazione di spalmatura dell'adesivo sul retro della lastra agevolmente ed in totale sicurezza. A questo scopo è munito di due ganci ad altezza regolabile atti a sostenere i dispositivi di movimentazione EASY-MOVE™ con traverse (e modelli precedenti) con la lastra in presa.
- Utilizzando CAM ADV le ventose dei dispositivi di movimentazione rimangono accessibili consentendo di ripristinare agevolmente il vuoto se necessario, caratteristica particolarmente rilevante su lastre dalla superficie strutturata.
- È possibile utilizzare un lato come magazzino adibito al trasporto di una o più lastre.
- Sul lato adibito a stoccaggio sono presenti due appoggi in gomma ad altezza regolabile per impedire il danneggiamento accidentale delle lastre.
- Su entrambi i lati è munito di piani di appoggio lastre realizzati in legno e provvisti di bordi protettivi in gomma.
- Gancio di sicurezza telescopico (per adattarsi al formato piastrella) al fine di evitare il ribaltamento delle lastre.
- Munito di 4 ruote piroettanti di cui due dotate di freno.
- Portata massima totale: 250 Kg.
- Leggero grazie alla struttura realizzata in alluminio estruso.

**MODELLO E SPECIFICHE / SPECIFICATIONS AND VERSIONS**

Articolo Part No.		Descrizione Description				
169CML UN	1	CAM ADV Carrello trasporto e stoccaggio di lastre e per effettuare la spalmatura dell'adesivo sul retro della lastra CAM ADV Cart for large format tiles and handling devices and for application of the adhesive in the back of the tile ("back-buttering")	30 Kg	66.1 lbs	140x43x h 30 cm 55 1/8" x 17" x h 12"	34 Kg 60.6 lbs



**ALTRÉ ATTREZZATURE PER LASTRE / PIASTRELLE DI GRANDE FORMATO**  
**OTHER TOOLS FOR LARGE FORMAT TILES**

MADE  
IN  
ITALY



185DAL01A



1426



174



IMBALLI  
PACKAGE



CARTON BOX

**CLOSER - DISPOSITIVO ACCOSTA LASTRE CON VENTOSE GRIGIE ANTIMACCHIA**

- Per accostare lastre/piastrelle di grande formato.

**MODELLI E SPECIFICHE / SPECIFICATIONS AND VERSIONS**

Articolo Part No.	Icon	Descrizione Description	Icon	Icon	Icon	
185DAL01A	2	"Closor" dispositivo accosta lastre con ventose grigie antimacchia "Closor" device to accost tiles/slabs with stain-free-rubber suction cup	4 Kg	8.8 lbs	58x20xh 25 cm 19 5/8"x8"x10"	8,2 Kg 18 lbs

**FRATTAZZO IN GOMMA**

- Per migliorare la presa dell'adesivo ed espellere l'aria al di sotto della lastra.
- Fondo in gomma per non danneggiare le piastrelle/lastre.
- Struttura portante in acciaio galvanizzato.
- Impugnatura decentrata per migliorarne l'efficacia.

**MODELLI E SPECIFICHE / SPECIFICATIONS AND VERSIONS**

Articolo Part No.	Icon	Descrizione Description	Icon	Icon	Icon	Icon
1426	6	Frattazzo in gomma - Rubber tile beater	145x350 mm 5 3/4"x13 3/4"	1,5 Kg 3.3 lbs	40x40xh 15 cm 5 3/4"x12 5/8"xh 4 3/4"	9,4 Kg 20.7 lbs

**"FIDO" SUPPORTO ERGONOMICO**

- Comodo, stabile e sicuro punto di appoggio durante le operazioni di stesura adesivo, posizionamento, registrazione, pulizia delle piastrelle, ecc....
- Grazie al design ergonomico il peso del corpo viene scaricato in modo ottimale alleviando la fatica ed aumentando il raggio d'azione dell'operatore riducendo così i tempi di posa.
- Particularmente utile per la posa di piastrelle di grande formato.
- Grazie ai piedini in gomma bianca removibili (antiscivolo ed antimacchia), si può utilizzare sia sull'adesivo già steso senza danneggiarlo (senza piedini) che su piastrelle già posate (con piedini).
- Fornito in accattivante packaging.
- Fido è utilissimo quando è necessario ripristinare il vuoto nella ventosa dopo aver effettuato la spalmatura sul retro della lastra. Infatti è necessario applicare pressione sul retro della lastra per consentire alla ventosa di ripristinare correttamente il vuoto e Fido consente di farlo senza rovinare l'adesivo appena applicato.

**MODELLI E SPECIFICHE / SPECIFICATIONS AND VERSIONS**

Articolo Part No.	Icon	Descrizione Description	Icon	Icon	Icon	Icon
174	2	Supporto ergonomico (poggia mano) - Ergonomic support	145x350 mm 5 3/4"x13 3/4"	1,5 Kg 3.3 lbs	40x40xh 15 cm 5 3/4"x12 5/8"xh 4 3/4"	9,4 Kg 20.7 lbs



**RUBBER ANTI-BOUNCING TILE BEATER**

- To improve adhesive bounding and to expel air from underneath the slabs/tiles.
- Rubber bottom to prevent tiles/slabs damages.
- Sturdy galvanized steel structure.
- The off-set handle increases effectiveness.

**"FIDO" ERGONOMIC SUPPORT**

- Comfortable, stable and safe support during the operation of spreading adhesive, placing, adjusting, cleaning of tiles, etc.
- Thanks to the ergonomic design the weight of the body is distributed in an optimum manner relieving fatigue and increasing the working area range of the operator thus reducing installation time.
- Particularly useful for laying large format tiles.
- It comes with 4 white removable rubber feet (anti-slip and anti-stain): "Fido" can be used (without feet) on adhesive already spread on the floor without disturbing the adhesive bed or (with feet) on installed tiles.
- Supplied in captivating packaging.
- Fido is an extremely useful tool when restoring vacuum into suction cups after back buttering (if needed). In fact, you need to apply pressure on the back of the tile to recreate vacuum and Fido allow to do that without removing/ruin the adhesive pattern.



321

CARATTERISTICHE TECNICHE  
TECHNICAL CHARACTERISTICS

41x21 cm

IMBALLI  
PACKAGE

BOX

CARTON BOX

- Progettato per la vibrazione di piastrelle di grande formato al fine di espellere l'aria al di sotto della lastra e compattarla al letto di posa.
- Di ridotte dimensioni, dal peso contenuto (6 Kg) e maneggevole, è dotato di 3 maniglie ergonomiche per garantire sempre una comoda e sicura presa sia per utilizzo a pavimento che a rivestimento.
- La vibrazione costante ed uniformemente applicata consente di non danneggiare la lastra anche nelle situazioni più rischiose (come ad esempio quando siano stati eseguiti sulla lastra fori o scassi anche di grandi dimensioni).
- Alta frequenza di vibrazione (g/min motore: 3.000 a 50 Hz; 3.600 g/min a 60 Hz).
- Intensità di vibrazione regolabile tramite rimozione meccanica degli eccentrici.
- Monovolocità.
- Piatto in gomma antimacchia appositamente studiato per non macchiare né danneggiare la lastra. Intercambiabile, rettangolare ma con punta triangolare per raggiungere agevolmente gli spigoli.
- Potenza motore: 25 Watt.
- Designed to vibrate surface of large format tiles and help any air pocket escaping from underneath the slab, ensuring a full bond to the adhesive.
- Compact design, lightweight (6,7 Kg - 14.8 lbs) and easy to handle, it comes with 3 ergonomic handles which allow a comfortable and secure grip during both usages on floors and walls.
- The constant and uniformly applied vibration does not damage the slab even in the most risky situations (for instance, when large holes and/or cuts have been previously performed on the slab).
- High vibration frequency (motor Rpm: 3000 at 50 Hz; 3600 at 60 Hz).
- Vibration level can be adjusted via mechanical removal of eccentrics.
- Single speed.
- Stain-free-rubber plate designed to prevent stain and damage to the slab. Replaceable rectangular plate but with triangular point to easily reach the corners.
- Motor power: 25 Watt.

## MODELLI E SPECIFICHE - SPECIFICATIONS AND VERSIONS

Articolo						
<b>321 UE2</b>	230 V 50/60 Hz			3000 / 3600		
<b>321 US2</b>	110 V 60 Hz			3600		
<b>321 GB2</b>	110 V 50 Hz			3000		

## DIMENSIONI E PESI - DIMENSION AND WEIGHT

Articolo						
<b>VOLPINO</b>	1	6,7 Kg	14.8 lbs	58x30xh 25cm	23"x12"xh 10"	7,2 Kg

