



# 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 "EASIMOVE<sup>M®</sup>", dispositivo ad estensione variabile per la movimentazione di lastre di grande formato, è disponibile in sei versioni (tre diversi modelli di vetri ad disponibili, telaio con o senza traversa) per adattarsi a tutte le esigenze. "EASIMOVE<sup>M®</sup>" è dunque perfetto sia per le 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 "CAMADV", 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 RIDO, supporto ergonomico in fase di stesura dell'adesivo, il vibratore VIBROND ed il frattazzo in gomma per espellere l'aria al di sotto della lastra e migliorare la presa dell'adesivo ed infine il dispositivo acciaio 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. "EASIMOVE<sup>M®</sup>", 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/ cornerings) to satisfy all needs (it is perfect for tiles up to 320 cm in length - 10.5' as well as for shorter ones). "EASIMOVE<sup>M®</sup> with crossbars" is ideal even for handling slabs on which large notches and/or holes have been performed and for both textured and smooth slab surfaces. The modular cart "CAMADV" 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 RIDO the ergonomic support useful during the application of the adhesive, the VIBRONDvibrator 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 the set mortar.



# EASY-MOVE<sup>MkIII</sup> E EASY-MOVE<sup>MkIII</sup> CON TRAVERSE (VENTOSE VACUUM CON VUOTOMETRO)

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



MADE  
IN ITALY

ANTIMACCHIA  
STAIN FREE  
SUCCHI DI CIELE



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

• Dispositivo leggero e semplice da trasportare che offre una massima versatilità grazie all'estensione variabile. La massima lung. lastra: 320 cm minima 100 cm (per movimentare lastre d lunghezza inferiore si possono separare i due profili ed utilizzarne uno).

• Composto da due coppie di profili d alluminio collegati tra loro che scorrono l'uno rispetto all'altro è disponibile sia con traverse (8 vertose in totale) che senza traverse (6 vertose in totale).

• I giappi verticali laterali possono scorrere in pochi istanti lungo i profili d alluminio grazie al sistema a maniglia d aggancio/ sgancio.

• I giappi verticali basculanti (+/- 1,25°) per adattarsi alla lastra e garantire un grip ottimale in ogni situazione. Il sistema risulta particolarmente utile in caso di superfici strutturate.

• Uniti di ventose "vacuum" (apompa) Ø150 mm con vuotometro ideali per utilizzo su materiali strutturati. Realizzate con speciale gomma antimacchia (gigia) che non lascia tracce sulla lastra.

• 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 corse di estensione (dotate di maniglia a maniglia d aggancio/ sgancio rapido) per rendere il dispositivo più ergonomico e per ottimizzare la posa a parete. Muniti di gomma antimacchia.

• Le traverse murate al sistema d aggancio/ sgancio rapido e provviste di dispositivo d appoggio di sicurezza della lastra.

• Giappi traverse e ventose per traverse disponibili anche come accessori.

• Disponibile come accessorio il kit di 4 impugnature doppie per maximizzare l'ergonomia in caso di utilizzo del dispositivo da 4 operatori.

**EASY-MOVE<sup>MkIII</sup> CON VENTOSE VACUUM CON VUOTOMETRO: ADJUSTABLE EXTENSION DEVICE FOR HANDLING LARGE FORMAT TILES UP TO 320 cm (10.5') LENGTH**

- Lightweight and easy to transport device that gives the maximum versatility thanks to the adjustable extension so to adapt to tile 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" handle 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 Ø150 mm (6") with vacuum gauge, perfect for textured tiles. Built with special stainfree rubber (grey color), which does not leave stains on the tiles
- The "vacuum" (pump) system allows to restore or increase vacuum while suction cup 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 stainfree 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 ESPECIFICHE / SPECIFICATIONS AND VERSIONS

Articolo Part No.	Disegno Description				
432EM03CA	1 EASY-MOVE <sup>MkIII</sup> con 6 ventose "vacuum" (apompa) con vuotometro (gomma antimacchia) EASY-MOVE <sup>MkIII</sup> with 6 "vacuum" (pump) suction cups with vacuum gauge (stainfree rubber)	22,6 Kg 49.8 lbs	191x58xh21 cm	75"x23"xh8"	30 Kg 66 lbs
432EM03TA	1 EASY-MOVE <sup>MkIII</sup> con traverse con 8 ventose "vacuum" (apompa) con vuotometro (gomma antimacchia) EASY-MOVE <sup>MkIII</sup> with crossbars with 8 "vacuum" (pump) suction cups with vacuum gauge (stainfree rubber)	32,5 Kg 71.7 lbs	191x58xh21 cm-140x14xh8 cm +40x40xh 15 cm	75"x23"xh8"+55"x5 1/2"xh3 16"+153/4"x153/4"xh6"	41,1 Kg 91.2 lbs



# EASY-MOVE<sup>MkIII</sup> E EASY-MOVE<sup>MkIII</sup> CON TRAVERSE (VENTOSE VACUUM)

## EASY-MOVE<sup>MkIII</sup> AND EASY-MOVE<sup>MkIII</sup> WITH CROSSBARS (WITH SUCTION CUPS)



MADE  
IN  
ITALY

VENTOSE  
ANTIMACCHIA  
STAIN FREE  
SUCTION CUPS



ACCESSORI PER EASY-MOVE<sup>MkIII</sup>  
CON TRAVERSE  
ACCESSORIES FOR EASY-MOVE<sup>MkIII</sup>  
WITH CROSSBARS



IMBALLO  
DOPARTEA  
DOBLECP  
HANDE



ACCESSORI PER EASY-MOVE<sup>MkIII</sup>  
ACCESORIOS PARA EASY-MOVE<sup>MkIII</sup>



IMBALLO  
DOPARTEA  
DOBLECP  
HANDE

432EM030V

432EM03TV

IMBALLI  
PACKAGE



EASY-MOVE<sup>MkIII</sup> 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. La massima lunghezza lastra: 320 cm minima 100 cm (per movimentare lastre lunghezza inferiore possono separare i due profili ed utilizzarne solo uno).

• Composto da due coppie di profili d'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 d'alluminio grazie al sistema a mungitura di aggancio/ sgancio.

• I profili ventosa basculanti (+/- 1,25°) per adattarsi alla lastra e garantire un grip ottimale in ogni situazione. Il sistema risulta particolarmente utile in caso di superfici strutturate.

• Uniti d'ventose "vacum" (a pompa) Ø150 mm ideali per utilizzo su materiali strutturali. Realizzate con speciale gomma antimacchia (gigia) che non lascia tracce sulla lastra.

• 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 mungitura di aggancio/ sgancio rapido) per rendere il sollevamento più ergonomico e per ottimizzare la posa a parete. Muniti di gommino antisivio e antimacchia.

• È compreso nel kit di aggancio/ sgancio rapido e provisto di dispositivo appoggio sicurezza per lastra.

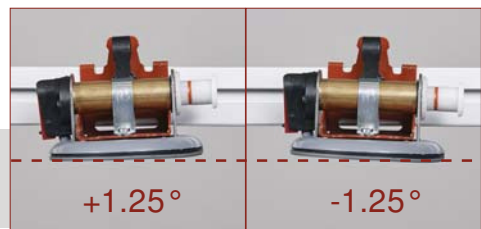
• Disponibile come accessorio il kit di 4 impugnature doppie per maximizzare l'ergonomia in caso di utilizzo da 4 operatori.

EASY-MOVE<sup>MkIII</sup> WITH VACUUM 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 tile sizes to handle them
- Maximum 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" handle 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 "vacum" (pump) suction cups Ø150 mm (6"), perfect for textured tiles. Built with special stain-free rubber (grey color), which does not leave stains on the tiles
- The "vacum" (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 ESPECÍFICOS/ SPECIFICATIONS AND VERSIONS

Azione Part No	Descripción Description	Imagen	Imagen	Imagen
432EM030V	1 EASY-MOVE <sup>MkIII</sup> con 6 ventose "vacum" (a pompa) gomma antimacchia EASY-MOVE <sup>MkIII</sup> with 6 "vacum" (pump) suction cups (stainfree rubber)	22,6 Kg   49.8 lbs	191x58xh21 cm	75"x23"xh8"
432EM03TV	1 EASY-MOVE <sup>MkIII</sup> con traverse con 8 ventose "vacum" (a pompa) gomma antimacchia EASY-MOVE <sup>MkIII</sup> with crossbars with 8 "vacum" (pump) suction cups (stainfree rubber)	32,5 Kg   71.7 lbs	191x58xh21 cm+140x14xh8 cm +40x40xh15 cm	75"x23"xh8"+55"x5 1/2"xh3 16"+15 3/4"x15 3/4"xh6"



**EASY-MOVE<sup>MkIII</sup> E EASY-MOVE<sup>MkIII</sup> (BIVENTO SE)**  
**EASY-MOVE<sup>MkIII</sup> AND EASY-MOVE<sup>MkIII</sup> (WITH DOUBLE SUCTION CUPS)**



**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  
 • Massimalung. lastra: 320 cm minima 100 cm (per movimentare lastre lunghezza inferiori possono separare i due profili ed utilizzarne uno).

• Compostodue o più coppi di profilid alluminio collegati tra loro che scorrono l'uno rispetto all'altro è disponibile sia contraverse (8 biventose / 16 patte in totale) che senza traverse (6 biventose / 12 patte in totale).

• I gruppi verticali laterali possono scorrere in pochi istanti lungo i profili d alluminio grazie al sistema a maniglia di aggancio/ sgancio.

• Ippi verticalibassullati (+/- 1,25°) per adattarsi alla lastra e garantire un grip ottimale in ogni situazione  
 • Ippi verticali Ø120 mm realizzate con speciale gomma antimacchia (gigia) 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 parte. Muniti gommino antisilicio e antimacchia.

• Ippi verticali muniti di sistema di aggancio/ sgancio rapido e provvisti dispositivo appoggio di sicurezza per lastra.

• Ippi verticali eventualmente sostituibili con ippi "vacuum" (a pompa) - accessori.

• Coppiad traverse e venticose per traverse disponibili anche come accessori.

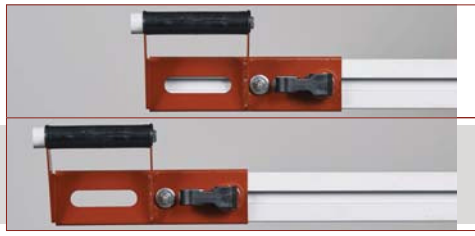
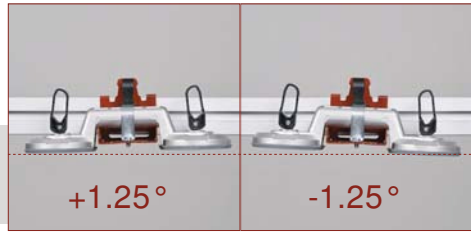
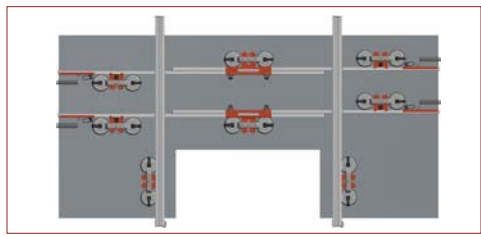
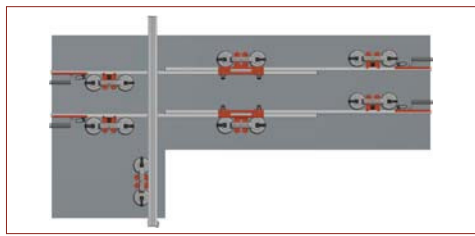
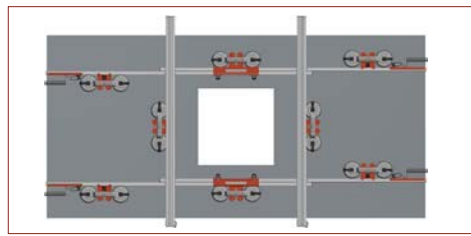
• Disponibile come accessorio il kit di 4 impugnature doppie per maximizzare l'ergonomia in caso d'utilizzo del dispositivo da 4 operatori.

**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 as 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 to each other so that they can slide 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 cup units can slide along the aluminum profiles in few moments thanks to the "quick lock release" handle system
- Suction cup 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 Ø120 mm (4 3/4") built with special stainfree 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 as well. Equipped with anti-slip and stainfree 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 ESPECÍFICOS/ SPECIFICATIONS AND VERSIONS**

Articolo Part No	Diagram	Descrizione Description	Weight Weight	Dimensions Dimensions	Weight Weight	Dimensions Dimensions
432EM03CB	1	EASY-MOVE <sup>MkIII</sup> con 6 biventose gomma antimacchia (12 patte in totale) EASY-MOVE <sup>MkIII</sup> with 6 stainfree rubber double suction cups (12 rubber cups in total)	21,5 Kg 47.4 lbs	191x58xh21 cm 75'x23'xh8'	28,9 Kg 63.7 lbs	
432EM03TB	1	EASY-MOVE <sup>MkIII</sup> traversa con 8 biventose gomma antimacchia (16 patte in totale) EASY-MOVE <sup>MkIII</sup> with crossbars with 8 stainfree rubber double suction cups (16 rubber cups in total)	30,8 Kg 67.9 lbs	191x58xh21 cm+140x14xh8 cm +33x33xh10 cm 55'x5 1/2'xh3 1/6'+13'x13'xh4'	39,7 Kg 87.5 lbs	

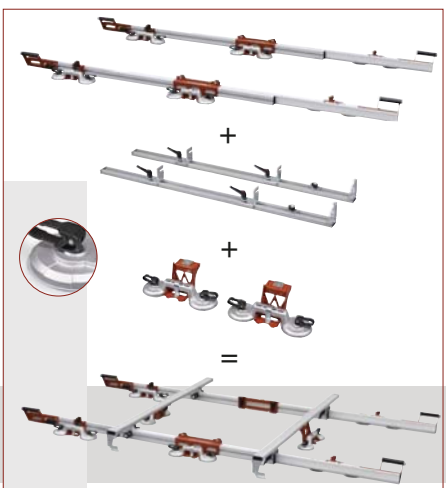
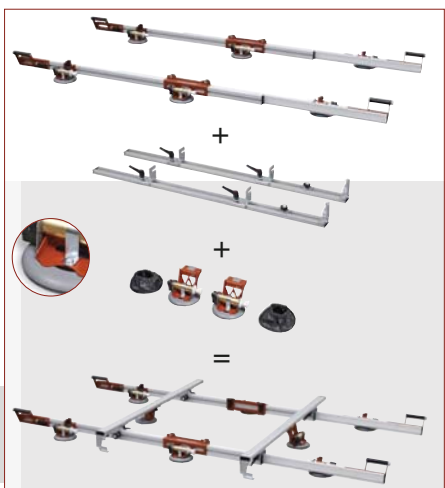
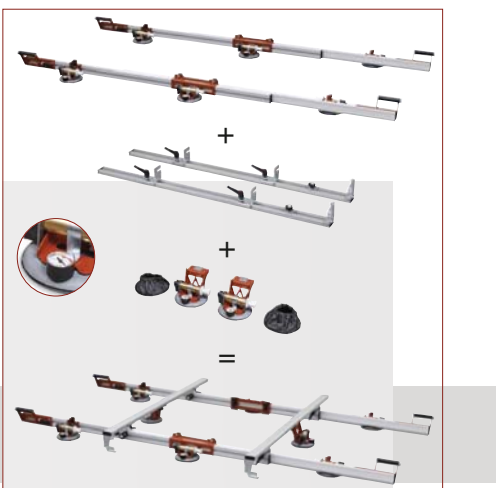




IMBALLI  
PACKAGE  
BOX  
CARTON BOX

ACCESSORI PER EASY-MOVE<sup>MkIII</sup> - ACCESSORIES FOR EASY-MOVE<sup>MkIII</sup>

Atollo	Icona	Descrizione	Icona	Icona	Icona	
432E03ID	1	Kit 4 impugnature doppie per EASY-MOVE <sup>MkIII</sup> - Kit of 4 double grip handles for EASY-MOVE <sup>MkIII</sup>	4,1 Kg 9lbs	40x40x15 cm	1534'x1534'xh6"	4,5 Kg 9.9 lbs
432E03TR	1	Kit traverse per EASY-MOVE <sup>MkIII</sup> - Pair of crossbars for EASY-MOVE <sup>MkIII</sup>	6,7 Kg 14.8 lbs	140x14x8 cm	55"x5 1/2"x3 1/6"	7,7 Kg 17 lbs
432E03VB	1	Kit 2 grupei B VENTOSE per traverse EASY-MOVE <sup>MkIII</sup> - Kit of 2 DOUBLE SUCTION CUPS for EASY-MOVE <sup>MkIII</sup> crossbars	2,6 Kg 5.7 lbs	33x33x10 cm	13"x13"xh4"	3 Kg 6.6 lbs
432E03VV	1	Kit 2 grupei VENTOSE (a pompa) per traverse EASY-MOVE <sup>MkIII</sup> Kit of 2 VACUUM (pump) SUCTION CUPS for EASY-MOVE <sup>MkIII</sup> crossbars	3,2 Kg 7.1 lbs	40x40x15 cm	1534'x1534'xh6"	3,6 Kg 7.9 lbs
432E03VA	1	Kit 2 grupei VENTOSE (a pompa) CON VACCUMETER per traverse EASY-MOVE <sup>MkIII</sup> Kit of 2 VACUUM (pump) SUCTION CUPS WITH GAUGE for EASY-MOVE <sup>MkIII</sup> crossbars	3,2 Kg 7.1 lbs	40x40x15 cm	1534'x1534'xh6"	3,6 Kg 7.9 lbs
185V150P	1	Ventosa VACUUM (a pompa) con protezione - VACUUM (pump) SUCTION CUP with protection	1 Kg 2.2 lbs	33x33x10 cm	13"x13"xh4"	1,4 Kg 3.1 lbs
185V150PVT	1	Ventosa VACUUM (a pompa) CON VACCUMETER con protezione - VACUUM (pump) SUCTION CUP WITH GAUGE with protection	1 Kg 2.2 lbs	33x33x10 cm	13"x13"xh4"	1,4 Kg 3.1 lbs



Movimentazione e posa / Handling & installing attrezzature per lastre di grande formato / large format tiles tools



#### 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 EASYMOVE™ contravese (e modelli precedenti) con la lastra in presa.
- Utilizzando CAM ADV le vertici dei dispositivi di movimentazione rimangono accessibili consentendo di ripristinare agevolmente il vuoto se necessario, caratteristica particolarmente rilevante su lastre della superficie strutturata.
- È possibile utilizzare un lato come magazzino adatto al trasporto di una o più lastre.
- Sull'altro lato adatto 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 d'appoggio laterali realizzati in legno e provvisti di bordi protettivi in gomma.
- Gancio di sicurezza telescopico (per adattarsi al formato piastrella) a fissa evitare il ribaltamento delle lastre.
- Munito di 4 ruote picettanti con cintate freno.
- Portata massima totale: 250 Kg.
- Leggero grazie alla struttura realizzata in alluminio estruso.

#### MODelli ESPErIo-E/ SPECIFICATIONS AND VERSIONS

Attoño Part No.		Dettaglio Descripción			
1690ML UN	1	CAM ADV/Carrello trasporto e stoccaggio di lastre 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 ("backbutting")	30 kg 66.1 lbs	140x43xh30 cm 55 1/8"x17"xh12"	34 kg 60.6 lbs



#### CAM ADV - CART FOR TRANSPORT AND STORAGE OF LARGE FORMAT TILES AND HANDLING DEVICES AND FOR SPREADING ADHESIVE ON THE BACK OF THE TILE ("BACK-BUTTING")

- Cart designed for transport and handling of large format tiles (for instance 3200x1600x h 6 mm - 10.5x25.25x h 15/32").
- It allows to easily and safely spread adhesive in the back of the tile ("backbutting"). For this purpose it comes with two height-adjustable hooks for holding our frames "EASYMOVE™ with crossbars" (and previous models) with the slab fasten on them.
- When the handling devices/ frames (such as EASYMOVE™) are on the CAM ADV/ the suction cups remain fully accessible. This allow to restore the vacuum (if needed) easily. This feature is particularly relevant when installing textured large format tiles.
- One side of the cart can be used as storage for the transport of one or more slabs.
- On the storage side there are 2 height-adjustable rubber supports to prevent any accidental damage to the slabs as well as telescopic safety hooks (which can be adapted to the dimension of the slab) to prevent slab to fall.
- Wooden plans with rubber edges on both sides of the cart provide safe support for large format tiles.
- Two of the four pivoting wheels are provided with brakes so to prevent the cart to accidentally move.
- Maximum load 250 Kg (551 lbs).
- CAM ADV is light thanks to its design and the aluminum components.



185DAL01A



142G



174



IMBALLI  
PACKAGE



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

- Per accostare lastre/ piastrelle di grande formato.

#### MODELLI ESPECIFICHE / SPECIFICATIONS AND VERSIONS

Articolo Part No		Descrizione Description				
185DAL01A	2	"Coser" dispositivo accosta lastre con ventose grigie antimacchia "Coser" device to accost tiles/ slabs with stain-free rubber suction cup	4kg	8.8 lbs	58x20xh25 cm 19 5/8"x8"x10"	8.2kg 18 lbs

#### FRATTAZZO IN GOMMA

- Per migliorare la presa dell'adesivo ed espellere l'aria ad sottodella lastra
- Fondo in gomma per non danneggiare le piastrelle/ lastre
- Struttura portante in acciaio galvanizzato
- Impugnatura decentrata per migliorare l'efficienza

#### MODELLI ESPECIFICHE / SPECIFICATIONS AND VERSIONS

Articolo Part No		Descrizione Description				
142G	6	Frattazzo in gomma - Rubber tile beater	145x350 mm 5 3/4"x13 3/4"	1,5kg 3.3 lbs	40x40xh15 cm 5 3/4"x12 5/8"x4 3/4"	9,4kg 20.7 lbs

#### "FIDO" SUPPORTO ERGONOMICO

- Comodo, stabile e sicuro punto d'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.
- Piuttosto utile per la posa di piastrelle di grande formato
- Grazie ai piedi in gomma bianca removibili (antisilip ed antimacchia), si può utilizzare sia sull'adesivo già steso senza danneggiarlo (senza piedri) che sui piastrelle già posate (con piedri).
- Fornito in acciavittato 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 ESPECIFICHE / SPECIFICATIONS AND VERSIONS

Articolo Part No		Descrizione Description				
174	2	Supporto ergonomico (poggiamano) - Ergonomic support	145x350 mm 5 3/4"x13 3/4"	1,5kg 3.3 lbs	40x40xh15 cm 5 3/4"x12 5/8"x4 3/4"	9,4kg 20.7 lbs



#### CLOSER - DEIVCE TO ACCOST TILES/ SLABS WITH STAIN-FREE RUBBER SUCTION CUPS

- To accost big tiles/ slabs

#### RUBBER ANTI-BOUNCING TILE BEATER

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

#### "FIDO" ERGONOMIC SUPPORT

- Comfortable, stable and safe support during the operation of spreading adhesive, placing, adjusting, dearing 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 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 (with feet) on installed tiles
- Supplied in captivating packaging
- Fido is an extremely useful tool when restoring vacuum to 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 allows to do that without removing it in the adhesive pattern.



321

CARATTERISTICHE TECNICHE  
TECHNICAL CHARACTERISTICS

41x21 cm

- Progettato per la vibrazione di piastrelle grandi formato fine e spesse fino a 15 mm e da sotto della lastra compattata 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 sono stati eseguiti sulla lastra fori o scavi 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.
- Monofase.
- Piatto in gomma antimuffa appositamente studiato per non macchiare né danneggiare la lastra. Intercambiabile rettangolare e con punta triangolare per raggiungere agevolmente gli spigoli.
- Potenza motore: 25 Watt.
- Progettato per vibrare superficie di grandi formati e aiutare l'aria a uscire dall'under tile 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 eccentric.
- Single speed
- Stain-free under 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 ESPECIALES - SPECIFICATIONS AND VERSIONS

Alici							
321 UE2	230 V50/ 60 Hz				3000/ 3600	-	-
321 US2	110 V60 Hz				3600	-	-
321 CB2	110 V50 Hz				3000	-	-

## DIMENSIONI EPESI - DIMENSION AND WEIGHT

Alici							
VOLPINO	1	6,7 kg	14.8 lbs	58x30xh25cm	23'x12'xh10'	7,2 kg	15.9 lbs

