



LEVITAS®

MA ST625-725-728-729-732 01 A_11-2017

MATERASSI IN POLIURETANO ESPANSO

MANUALE D'ISTRUZIONE

INDICE

1. CODICI	pag.3
2. INTRODUZIONE.....	pag.3
3. DESTINAZIONE D'USO.....	pag.3
4. DICHIARAZIONE DI CONFORMITÀ CE	pag.3
5. AVVERTENZE GENERALI.....	pag.4
6. SIMBOLOGIA UTILIZZATA	pag.4
7. DESCRIZIONE GENERALE.....	pag.5
7.1 Materassi in poliuretano espanso non ignifughi	pag.5
7.2 Materassi in poliuretano espanso IGNIFUGHI CLASSE 1 IM	pag.5
8. PULIZIA E DISINFEZIONE.....	pag.8
8.1 Lavaggio	pag.8
8.2 Strizzatura.....	pag.8
8.3 Asciugatura	pag.9
8.4 Disinfezione	pag.9
8.5 Immersione in soluzioni.....	pag.9
8.6 Trattamento in autoclave	pag.9
9. STOCCAGGIO	pag.9
10. MANUTENZIONE	pag.9
11. CONDIZIONI DI SMALTIMENTO	pag.9
12. CARATTERISTICHE TECNICHE.....	pag.9
12.1 Materassi in poliuretano espanso non ignifughi	pag.9
12.2 Materassi in poliuretano espanso IGNIFUGHI CLASSE 1 IM.....	pag.10
13. GARANZIA.....	pag.12
14. RIPARAZIONI.....	pag.12
14.1 Riparazioni in garanzia	pag.12
14.2 Riparazione di un prodotto non coperto dalla garanzia.....	pag.12
14.3 Prodotti non difettosi.....	pag.12
15. RICAMBI.....	pag.12
16. CLAUSOLE ESONERATIVE	pag.12

CE Dispositivo Medico di classe I

D.Lgs 24/02/97 n.46 attuazione della direttiva CEE 93/42 e successive modifiche

1. CODICI

ST625/x Materasso in poliuretano espanso lavorazione scarichi tronco piramidali

Materassi omologati classe di reazione al fuoco 1 IM

ST725/x Materasso in poliuretano espanso ignifugo lavorazione scarichi tronco piramidali

ST728/x Materasso in poliuretano espanso ignifugo composito lavorazione bugnatura

ST729/x Materasso in poliuretano espanso ignifugo composito lavorazione ovoidale

ST732/x Materasso in poliuretano espanso ignifugo composito lavorazione scarichi tronco piramidali

2. INTRODUZIONE

Grazie per aver scelto un dispositivo antidecubito della linea **LEVITAS** by Moretti. I dispositivi antidecubito Moretti sono stati progettati e realizzati per soddisfare tutte le vostre esigenze per un utilizzo pratico, corretto e sicuro. Questo manuale contiene dei piccoli suggerimenti per un corretto uso del dispositivo da voi scelto e dei preziosi consigli per la vostra sicurezza. Si consiglia di leggere attentamente la totalità del presente manuale prima di usare il materasso. In caso di dubbi vi preghiamo di contattare il rivenditore, il quale saprà aiutarvi e consigliarvi correttamente.

NOTA, CAUTELA E AVVERTENZA

NOTA: indica alcuni suggerimenti.

CAUTELA: indica le corrette procedure operative o di manutenzione, al fine di evitare danni al dispositivo, alle attrezzature o ad altri beni.

AVVERTENZA: richiama l'attenzione ad un potenziale pericolo che richiede procedure o prassi corrette al fine di evitare danni alle persone.

3. DESTINAZIONE D'USO

I materassi antidecubito LEVITAS by Moretti sono destinati alla prevenzione delle piaghe da decubito che possono verificarsi in tutte quelle situazioni che richiedono una lunga degenza ospedaliera e/o domiciliare.

ATTENZIONE!



- È vietato l'utilizzo del seguente dispositivo per fini diversi da quanto definito nel seguente manuale
- Il dispositivo deve essere installato da personale qualificato ad eseguire procedure infermieristiche generali ed abbia ricevuto un'adeguata formazione nelle conoscenze della prevenzione e trattamento delle ulcere da decubito
- Moretti S.p.A. declina qualsiasi responsabilità su danni derivanti da un uso improprio del dispositivo o da un uso diverso da quanto indicato nel presente manuale
- Il produttore si riserva il diritto di apportare modifiche al dispositivo e al seguente manuale senza preavviso allo scopo di migliorarne le caratteristiche

4. DICHIARAZIONE DI CONFORMITÀ CE

Moretti S.p.A. dichiara sotto la sua esclusiva responsabilità che il prodotto fabbricato ed immesso nel commercio dalla stessa Moretti S.p.A. e facente parte della famiglia materassi antidecubito è conforme alle disposizioni applicabili della direttiva 93/42/CEE sui dispositivi medici e successive modifiche.

A tal scopo Moretti S.p.A. garantisce e dichiara sotto la propria esclusiva responsabilità quanto segue:

1. I dispositivi in oggetto soddisfano i requisiti essenziali richiesti dall'allegato I della direttiva 93/42/CEE e successive modifiche come prescritto dall'allegato VII della suddetta direttiva.
2. I dispositivi in oggetto **NON SONO STRUMENTI DI MISURA**.
3. I dispositivi in oggetto **NON SONO DESTINATI AD INDAGINI CLINICHE**.
4. I dispositivi in oggetto vengono commercializzati in confezione **NON STERILE**.
5. I dispositivi in oggetto sono da considerarsi come appartenenti alla classe I.
6. **NON È CONSENTITO** utilizzare e/o installare i dispositivi in oggetto al di fuori della destinazione d'uso prevista dalla Moretti S.p.A.
7. Moretti S.p.A. mantiene e mette a disposizione delle Autorità Competenti la documentazione tecnica comprovante la conformità alla Direttiva 93/42/CEE e successive modifiche.

5. AVVERTENZE GENERALI

- Per un utilizzo corretto del dispositivo fare riferimento attentamente al seguente manuale
- Per un utilizzo corretto del dispositivo consultare sempre il vostro medico o terapeuta
- Si consiglia l'uso ad un solo utente
- Utilizzare e conservare in posizione orizzontale
- Il dispositivo deve essere sanificato prima dell'eventuale riutilizzo
- I dispositivi sono estremamente sensibili all'aria e alla luce
- L'eventuale perdita di colore non pregiudica l'efficacia del materasso
- La vita utile del dispositivo è determinata dall'usura di parti non riparabili e/o sostituibili
- Conservare ed utilizzare il dispositivo lontano da fiamme libere e fonti di calore
- Prestare sempre attenzione alla presenza di bambini
- Non mettere il paziente a contatto diretto con il materasso. Usare sempre un fodero di rivestimento integrale

6. SIMBOLOGIA UTILIZZATA

 Codice dispositivo	 Lotto	 Attenzione	 Far riferimento al manuale	 Produttore
 Smaltimento	 Non stirare	 Non usare asciugatrice	 Non candeggiare	 Non lavare a secco

7. DESCRIZIONE GENERALE

7.1 Materassi in poliuretano espanso non ignifughi

ST625/X

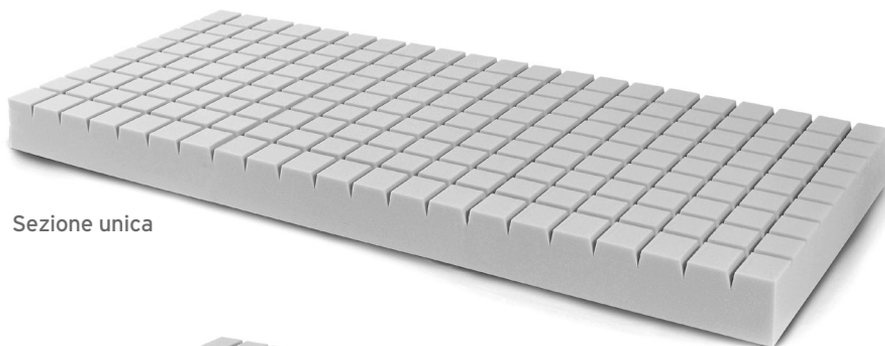
Materasso lavorazione scarichi tronco piramidali

Il materasso ST625/X è realizzato in schiuma poliuretanic micro cellulare a cellula aperta di tipo convenzionale. Lavorazione tronco piramidale, densità 25 Kg/m³. Non foderato.

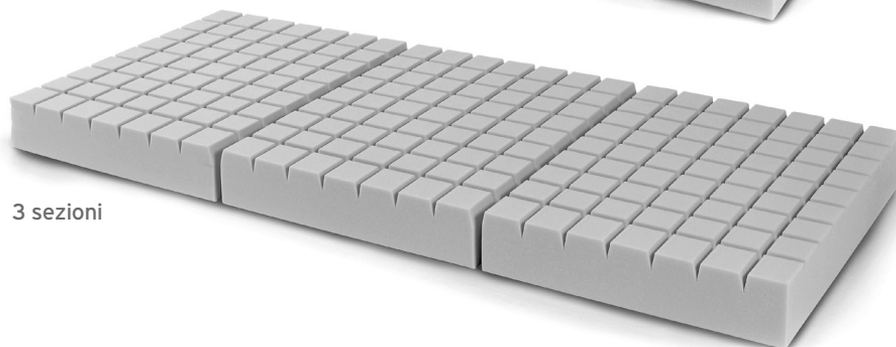
- È stato prodotto all'origine senza l'impiego di C.F.C (clorofluorocarburi)
- Non contiene lattice (Latex Free)
- Ha subito un trattamento per ostacolare la formazione di acari, batteri, muffe, microbi e assicurare una protezione chimica agli odori

MODALITÀ D'USO

Posizionare il dispositivo sul letto con la parte lavorata rivolta verso l'utente. Si consiglia di interporre un ulteriore fodero fra il dispositivo e l'utente.



Sezione unica



3 sezioni

7.2 Materassi in poliuretano espanso IGNIFUGHI CLASSE 1 IM

ST725/X

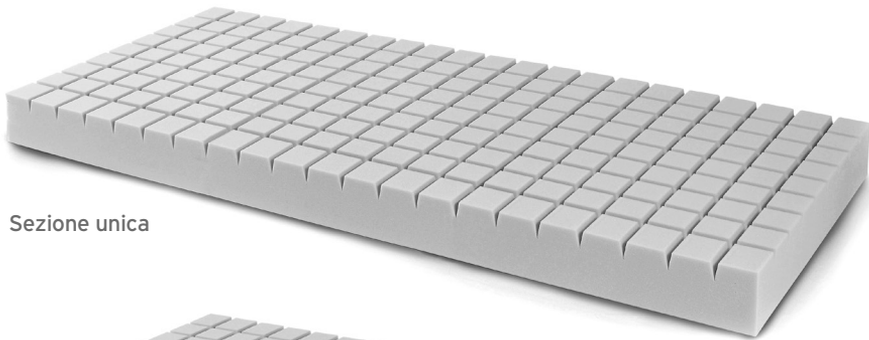
Materasso IGNIFUGO CLASSE 1 IM lavorazione scarichi tronco piramidali

Il materasso ST725/X è realizzato in schiuma poliuretanic micro cellulare a cellula aperta di tipo convenzionale, appositamente studiate per superare numerose normative internazionali dove viene prevista anche una elevata resistenza alla fiamma e un basso livello di opacità e tossicità dei fumi. Lavorazione tronco piramidale, densità 30 Kg/m³. Non foderato.

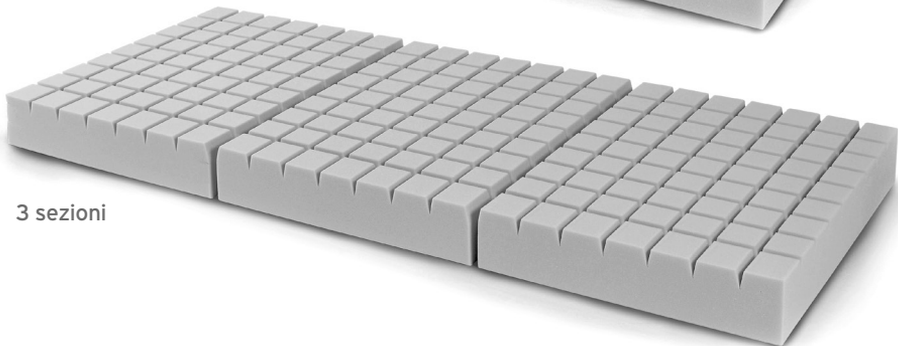
- È stato prodotto all'origine senza l'impiego di C.F.C (clorofluorocarburi)
- Non contiene lattice (Latex Free)
- **Omologato e conforme alle norma UNI 9175 e UNI 9175/FA1 - CLASSE DI REAZIONE AL FUOCO 1 IM**
- Conforme alla norma di controllo densità ottica e analisi dei fumi: AIRBUS ATS 1000.001
- Ha subito un trattamento per ostacolare la formazione di acari, batteri, muffe, microbi e assicurare una protezione chimica agli odori

MODALITÀ D'USO

Posizionare il dispositivo sul letto con la parte lavorata rivolta verso l'utente. Si consiglia di interporre un ulteriore fodero fra il dispositivo e l'utente.



Sezione unica



3 sezioni

ST729/X

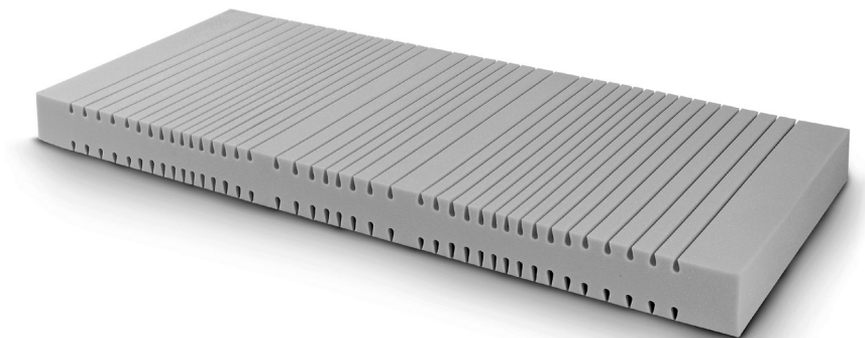
Materasso IGNIFUGO CLASSE 1 IM composito lavorazione ovoidale

Il materasso ST729/X è realizzato in schiuma poliuretanic micro cellulare a cellula aperta di tipo convenzionale, appositamente studiate per superare numerose normative internazionali dove viene prevista anche una elevata resistenza alla fiamma e un basso livello di opacità e tossicità dei fumi. Lavorazione ovoidale, densità 30 Kg/m³. Utilizzabile su entrambi i lati, non foderato.

- È stato prodotto all'origine senza l'impiego di C.F.C (clorofluorocarburi)
- Non contiene lattice (Latex Free)
- **Omologato e conforme alle norma UNI 9175 e UNI 9175/FA1 - CLASSE DI REAZIONE AL FUOCO 1 IM**
- Conforme alla norma di controllo densità ottica e analisi dei fumi: AIRBUS ATS 1000.001
- Ha subito un trattamento per ostacolare la formazione di acari, batteri, muffe, microbi e assicurare una protezione chimica agli odori

MODALITÀ D'USO

Posizionare il dispositivo sul letto. Il materasso è utilizzabile su entrambi i lati. Si consiglia di interporre un ulteriore fodero fra il dispositivo e l'utente.



ST728/X

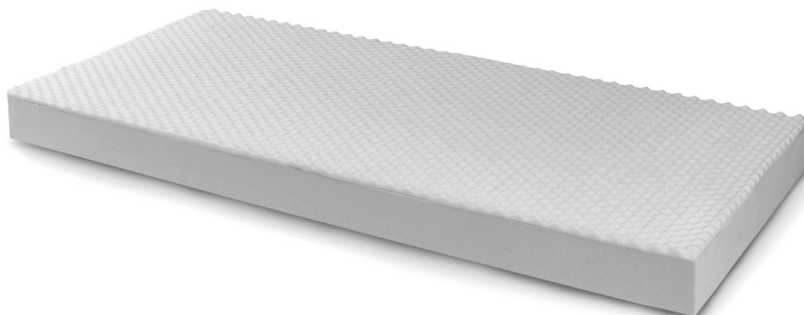
Materasso IGNIFUGO CLASSE 1 IM composito lavorazione bugnatura

La struttura portante del materasso ST728/X è realizzata in schiuma poliuretanic micro cellulare a cellula aperta di tipo convenzionale, appositamente studiata per superare numerose normative internazionali dove viene prevista anche una elevata resistenza alla fiamma e un basso livello di opacità e tossicità dei fumi con densità 30 Kg/m³. La superficie d'appoggio in schiuma viscoelastica bugnata a lento ritorno e bassissima resa elastica in grado di adattarsi alla forma del corpo accogliendolo evitando la pressione delle comuni schiume. Non foderato.

- È stato prodotto all'origine senza l'impiego di C.F.C (clorofluorocarburi)
- Non contiene lattice (Latex Free)
- **Omologato e conforme alle norma UNI 9175 e UNI 9175/FA1 - CLASSE DI REAZIONE AL FUOCO 1 IM**
- Conforme alla norma di controllo densità ottica e analisi dei fumi: AIRBUS ATS 1000.001
- Ha subito un trattamento per ostacolare la formazione di acari, batteri, muffe, microbi e assicurare una protezione chimica agli odori

MODALITÀ D'USO

Posizionare il dispositivo sul letto con la parte lavorata rivolta verso l'utente. Si consiglia di interporre un ulteriore fodero fra il dispositivo e l'utente. Porre attenzione alla lastra liscia, più piccola rispetto alle altre due: è l'area destinata all'appoggio del guanciale.



ST732/X

Materasso IGNIFUGO CLASSE 1 IM composito lavorazione scarichi tronco piramidali

Il materasso ST732/X è realizzato in schiuma poliuretanicica micro cellulare a cellula aperta di tipo convenzionale, appositamente studiata per superare numerose normative internazionali dove viene prevista anche una elevata resistenza alla fiamma e un basso livello di opacità e tossicità dei fumi. Composto da una struttura portante con densità 40 Kg/m³. Superficie d'appoggio amovibile, in schiuma viscoelastica, lavorazione a tronco piramidale, a lento ritorno, a bassissima resa elastica in grado di adattarsi alla forma del corpo accogliendolo, evitando la pressione delle comuni schiume è suddivisa in tre parti:

1. Zona testa: superficie liscia, densità 30 Kg/m³
2. Zona tronco-bacino: lavorazione tronco piramidale, densità 60 Kg/m³
3. Zona piedi: lavorazione tronco piramidale, densità 50 Kg/m³

- È stato prodotto all'origine senza l'impiego di C.F.C (clorofluorocarburi)
- Non contiene lattice (Latex Free)
- **Omologato e conforme alle norma UNI 9175 e UNI 9175/FA1 - CLASSE DI REAZIONE AL FUOCO 1 IM**
- Conforme alla norma di controllo densità ottica e analisi dei fumi: AIRBUS ATS 1000.001
- Ha subito un trattamento per ostacolare la formazione di acari, batteri, muffe, microbi e assicurare una protezione chimica agli odori

MODALITÀ D'USO

Posizionare il dispositivo sul letto con la parte lavorata rivolta verso l'utente. Si consiglia di interporre un ulteriore fodero fra il dispositivo e l'utente. Porre attenzione alla lastra liscia, più piccola rispetto alle altre due: è l'area destinata all'appoggio del guanciale.

**8. PULIZIA E DISINFEZIONE****ATTENZIONE!**

Considerando le numerose variabili presenti in questi processi è opportuno procedere sempre ad una prova preliminare di ogni singolo trattamento. Le indicazioni seguenti sono da considerarsi indicative.

8.1 Lavaggio

I detersivi ossidanti e sbiancanti, come l'ipoclorito e il perborato, devono essere usati in soluzione acquosa e nelle concentrazioni usualmente impiegate per la biancheria di cotone. Il manufatto può essere lavato con acqua e detersivo normalmente in uso, solo rispettando l'accorgimento di introdurre nella lavatrice o nella centrifuga lo stesso arrotolato e legato.

8.2 Strizzatura

Può essere eseguita sia con mangano (luce fra i rulli 1/4 dello spessore) sia in centrifuga a bassa velocità.

8.3 Asciugatura

Può essere usata la stufa a circolazione d'aria (temperatura massima 70° C); in alternativa il materasso può essere esposto in una camera, non soleggiata, a correnti d'aria; ovviamente in questo caso il tempo di asciugamento è molto più lungo.

8.4 Disinfezione

Attenersi alle indicazioni del fornitore del sistema disinfettante.

- **Irrorazione in superficie con soluzioni disinfettanti**

Indicativamente l'espanso, dopo essere stato spruzzato con le comuni soluzioni disinfettanti, può essere asciugato in una normale stufa a circolazione d'aria a non più di 70° C.

- **Insufflazione in sito di gas, o vapori, o aerosoli**

L'alto grado di permeabilità e l'assenza di fenomeni di addensamento o feltratura, fanno sì che si presti più di ogni altro tipo ad un efficace trattamento di insufflazione di agenti disinfettanti.

8.5 Immersione in soluzioni

Nel caso di uso di composti dell'ammonio quaternario non si deve procedere né a risciacquo né a centrifugazione; deve essere eseguito solo lo sgocciolamento o l'asciugamento come descritto nel paragrafo "lavaggio": si assicura così un residuo di composti dell'ammonio quaternario sufficiente a mantenere per un tempo discretamente lungo l'effetto battericida.

8.6 Trattamento in autoclave

Trattamento in autoclave con vapore acqueo saturo (DIN 13014) A temperatura max. di 105° C con vapore saturo di 1,25 bar per massimo dieci minuti.

9. STOCCAGGIO

Conservare in luogo fresco ed asciutto lontano da ambienti umidi.

10. MANUTENZIONE

I dispositivi della linea LEVITAS by Moretti al momento dell'immissione in commercio sono controllati accuratamente e provvisti di marchio CE.

Per la sicurezza del paziente e del medico si raccomanda di far controllare dal produttore o da un laboratorio autorizzato, almeno ogni 2 anni, l'idoneità all'uso del vostro prodotto. In caso di riparazione devono essere utilizzati soltanto ricambi ed accessori originali.

11. CONDIZIONI DI SMALTIMENTO

In caso di smaltimento del dispositivo non usare mai i normali sistemi di conferimento dei rifiuti solidi urbani. Si raccomanda invece di smaltire il dispositivo attraverso le comuni isole ecologiche comunali per le previste operazioni di riciclo dei materiali utilizzati.

12. CARATTERISTICHE TECNICHE

12.1 Materassi in poliuretano espanso non ignifughi

SEZIONE UNICA			
ST625/1		ST625/2	
Dimensioni	190x85x14 cm	Dimensioni	190x120x14 cm
Peso	5,7 kg	Peso	7,9 kg
Portata max consigliata	150 kg	Portata max consigliata	150 kg
Densità	25 Kg/m ³	Densità	25 Kg/m ³

3 SEZIONI			
ST625/3		ST625/4	
Dimensioni	190x85x12.5 cm	Dimensioni	190x85x14 cm
Peso	5,3 kg	Peso	5,7 kg
Portata max consigliata	120 kg	Portata max consigliata	150 kg
Densità	25 Kg/m ³	Densità	25 Kg/m ³
Dimensioni sezioni (3)	63x85 cm	Dimensioni sezioni (3)	63x85 cm
ST625/5			
Dimensioni	190x120x14 cm		
Peso	7,9 kg		
Portata max consigliata	150 kg		
Densità	25 Kg/m ³		
Dimensioni sezioni (3)	63x85 cm		

12.2 Materassi in poliuretano espanso IGNIFUGHI CLASSE 1 IM

SEZIONE UNICA			
ST725/1		ST725/2	
Dimensioni	190x85x14 cm	Dimensioni	190x120x14 cm
Peso	5,8 kg	Peso	8,1 kg
Portata max consigliata	150 kg	Portata max consigliata	150 kg
Densità	30 Kg/m ³	Densità	30 Kg/m ³
3 SEZIONI			
ST725/3		ST725/4	
Dimensioni	190x85x12.5 cm	Dimensioni	190x85x14 cm
Peso	5,5 kg	Peso	5,8 kg
Portata max consigliata	120 kg	Portata max consigliata	150 kg
Densità	30 Kg/m ³	Densità	30 Kg/m ³
Dimensioni sezioni (3)	63x85 cm	Dimensioni sezioni (3)	63x85 cm
ST725/5			
Dimensioni	190x120x14 cm		
Peso	8,1 kg		
Portata max consigliata	150 kg		
Densità	30 Kg/m ³		
Dimensioni sezioni (3)	63x120 cm		

ST729/1		ST729/2	
Dimensioni	190x85x14 cm	Dimensioni	190x120x14 cm
Peso	6,4 kg	Peso	9,6 kg
Portata max consigliata	150 kg	Portata max consigliata	150 kg
Densità	30 Kg/m ³	Densità	30 Kg/m ³

ST728/1		ST728/2	
Dimensioni	190x85x14 cm	Dimensioni	190x120x14 cm
Peso	6,6 kg	Peso	9,8 kg
Portata max consigliata	150 kg	Portata max consigliata	150 kg
Densità della parte portante	30 Kg/m ³	Densità della parte portante	30 Kg/m ³
Densità della parte superiore	50 Kg/m ³	Densità della parte superiore	50 Kg/m ³

ST732/1	
Dimensioni	190x85x14 cm
Peso	8,5 kg
Portata max consigliata	150 kg
Densità della parte portante	40 Kg/m ³
Densità della parte superiore Testa	30 Kg/m ³
Densità della parte superiore Bacino	60 Kg/m ³
Densità della parte superiore Piedi	50 Kg/m ³

Massa e dimensione di tutti i codici possono variare di circa $\pm 1\%$

- È stato prodotto all'origine senza l'impiego di C.F.C (clorofluorocarburi)
- Non contiene lattice (Latex Free)
- **Omologato e conforme alle norma UNI 9175 e UNI 9175/FA1 - CLASSE DI REAZIONE AL FUOCO 1 IM**
- Conforme alla norma di controllo densità ottica e analisi dei fumi: AIRBUS ATS 1000.001
- Ha subito un trattamento per ostacolare la formazione di acari, batteri, muffe, microbi e assicurare una protezione chimica agli odori

13. GARANZIA

Tutti i prodotti Moretti sono garantiti da difetti di materiale o fabbricazione per un periodo di 2 (due) anni dalla data di vendita del prodotto, salvo eventuali esclusioni e limitazioni specificate di seguito. Questa garanzia non è valida in caso di uso improprio, abuso o modifica del prodotto e per la mancata aderenza alle istruzioni per l'uso. La corretta destinazione d'uso del prodotto è indicata nel manuale d'uso. Moretti non è responsabile di danni risultanti, di lesioni personali o quant'altro causato o relativo all'installazione e/o all'uso dell'apparecchiatura non scrupolosamente conforme alle istruzioni riportate nei manuali per l'installazione, il montaggio e l'uso. Moretti non garantisce i prodotti Moretti contro danni o difetti nelle seguenti condizioni: calamità naturali, operazioni di manutenzione o riparazione non autorizzate, danni derivanti da problemi dell'alimentazione elettrica (dove prevista), utilizzo di parti o componenti non forniti da Moretti, mancata aderenza alle linee guida e istruzioni per l'uso, modifiche non autorizzate, danni di spedizione (diversa dalla spedizione originale da Moretti), oppure dalla mancata esecuzione della manutenzione così come indicato nel manuale. Non sono coperti da questa garanzia componenti usurabili se il danno è da imputarsi al normale utilizzo del prodotto.

14. RIPARAZIONI

14.1 Riparazione in garanzia

Nel caso in cui un prodotto Moretti presenti difetti di materiale o fabbricazione durante il periodo di garanzia, Moretti valuterà con il cliente se il difetto del prodotto è coperto dalla garanzia. Moretti, a sua insindacabile discrezione, può sostituire o riparare l'articolo in garanzia, presso un rivenditore Moretti specificato o presso la propria sede. I costi della manodopera relativi alla riparazione del prodotto possono essere a carico di Moretti se si determina che la riparazione ricade nell'ambito della garanzia. Una riparazione o sostituzione non rinnova né proroga la garanzia.

14.2 Riparazione di un prodotto non coperto dalla garanzia

Si può restituire, affinché sia riparato, un prodotto non coperto dalla garanzia solo dopo aver ricevuto autorizzazione preventiva dal servizio clienti Moretti. I costi della manodopera e di spedizione relativi a una riparazione non coperta dalla garanzia saranno completamente a carico del cliente o del rivenditore. Le riparazioni su prodotti non coperti dalla garanzia sono garantite per 6 (sei) mesi, a decorrere dal giorno in cui si riceve il prodotto riparato.

14.3 Prodotti non difettosi

Il cliente sarà avvisato se, dopo avere esaminato e provato un prodotto restituito, Moretti conclude che il prodotto non è difettoso. Il prodotto sarà restituito al cliente e saranno a suo carico i costi di spedizione dovuti alla restituzione.

15. RICAMBI

I ricambi originali Moretti sono garantiti per 6 (sei) mesi a decorrere dal giorno in cui si riceve il ricambio.

16. CLAUSOLE ESONERATIVE

Salvo quanto specificato espressamente in questa garanzia ed entro i limiti di legge, Moretti non offre nessun'altra dichiarazione, garanzia o condizione, espressa o implicita, comprese eventuali dichiarazioni, garanzie o condizioni di commerciabilità, idoneità per uno scopo particolare, non violazione e non interferenza. Moretti non garantisce che l'uso del prodotto Moretti sarà ininterrotto o senza errori. La durata di eventuali garanzie implicite che possano essere imposte dalle norme di legge è limitata al periodo di garanzia, nei limiti delle norme di legge. Alcuni stati o paesi non permettono limitazioni sulla durata di una garanzia implicita oppure l'esclusione o la limitazione di danni accidentali o indiretti in relazione a prodotti per i consumatori. In tali stati o paesi, alcune esclusioni o limitazioni di questa garanzia possono non applicarsi all'utente. La presente garanzia è soggetta a variazioni senza preavviso.



CERTIFICATO DI GARANZIA

Prodotto _____

Acquistato in data _____

Rivenditore _____

Via _____ **Località** _____

Venduto a _____

Via _____ **Località** _____

 **MORETTI S.P.A.**

Via Bruxelles, 3 - Meleto 52022 Cavriglia (Arezzo) Tel. +39 055 96 21 11

www.morettispa.com email: **info@morettispa.com**

MADE IN ITALY

MORETTI S.P.A.
Via Bruxelles, 3 - Meleto
52022 Cavriglia (Arezzo)

Tel. +39 055 96 21 11
Fax. +39 055 96 21 200

www.morettispa.com
info@morettispa.com