

Moderna 5000 Molle Nordik. Sartoria.





IL TESSUTO

Tessuto che offre una sensazione estremamente piacevole di morbidezza al contatto, grazie alle sue ottime capacità traspiranti e di assorbimento dell'umidità, garantisce il massimo del comfort e dell'igiene.

Il KPA è un valore che indica la resistenza del materiale alla compressione. Più il valore numerico aumenta, più la struttura sarà rigida. Il valore è compreso tra 1,1 e 6 KPA

LA LASTRA INTERNA.

L'utilizzo del materasso Nordik con 5000 molle insacchettate allevia la pressione, migliorando la circolazione del sangue. Le molle insacchettate sono state realizzate soltanto dopo uno studio attento del corpo umano e della pressione esercitata sul materasso. In questo modo sono stati realizzati i materassi con questa tecnica, ovvero utilizzando molle contenute in sacchetti indipendenti, in modo da permettere al materasso di adattarsi alla diversa pressione che riceve dal corpo, sorreggendolo in qualsiasi suo punto con il giusto sostegno.

IL DESIGN.

Lasciati sedurre dal nuovo ed esclusivo Nordik. Grazie ad un interno in cui lavorano in assoluta sinergia diversi materiali innovativi ad altissimo contenuto tecnologico e dettagli ad alto contenuto estetico, questo modello sviluppa una ergonomia perfetta, un comfort ad alta prestazione ed un design formidabile.

DISPOSITIVO MEDICO.

Materasso certificato come dispositivo medico in Classe 1 in conformità al nuovo regolamento europeo 2017/745 (MDR)

Il materasso sarà certificato come Dispositivo Medico solo su specifica richiesta all'ordine.



cm. 30 Altezza lastra interna cm. 23 Peso Kg. al Mq. 15 Sottofodera con cerniera **Sfoderabilità**

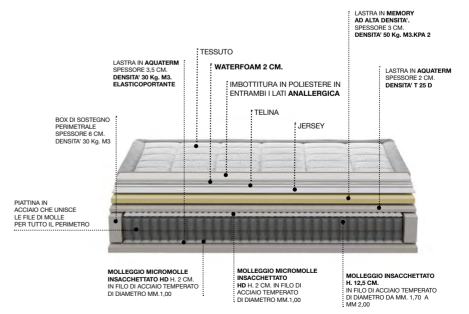
Altezza massimo ingombro

Imballo Cartone

Grado di rigidità lastra interna

Medio Morbido Rigido 0 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12





SI

Moderna Sartoria.

5000 Molle Glamour.





IL TESSUTO

Tessuto che offre una sensazione estremamente piacevole di morbidezza al contatto, grazie alle sue ottime capacità traspiranti e di assorbimento dell'umidità, garantisce il massimo del comfort e dell'igiene.

Il KPA è un valore che indica la resistenza del materiale alla compressione. Più il valore numerico aumenta, più la struttura sarà rigida. Il valore è compreso tra 1,1 e 6 KPA

LA LASTRA INTERNA.

L'utilizzo del materasso Glamour con 5000 molle insacchettate allevia la pressione, migliorando la circolazione del sangue. Le molle insacchettate sono state realizzate soltanto dopo uno studio attento del corpo umano e della pressione esercitata sul materasso. In questo modo sono stati realizzati i materassi con questa tecnica, ovvero utilizzando molle contenute in sacchetti indipendenti, in modo da permettere al materasso di adattarsi alla diversa pressione che riceve dal corpo, sorreggendolo in qualsiasi suo punto con il giusto sostegno.

IL DESIGN.

MOLLEGGIO MICROMOLLE INSACCHETTATO HD H. 2 CM. IN FILO DI ACCIAIO TEMPERATO DI DIAMETRO MM.1,00

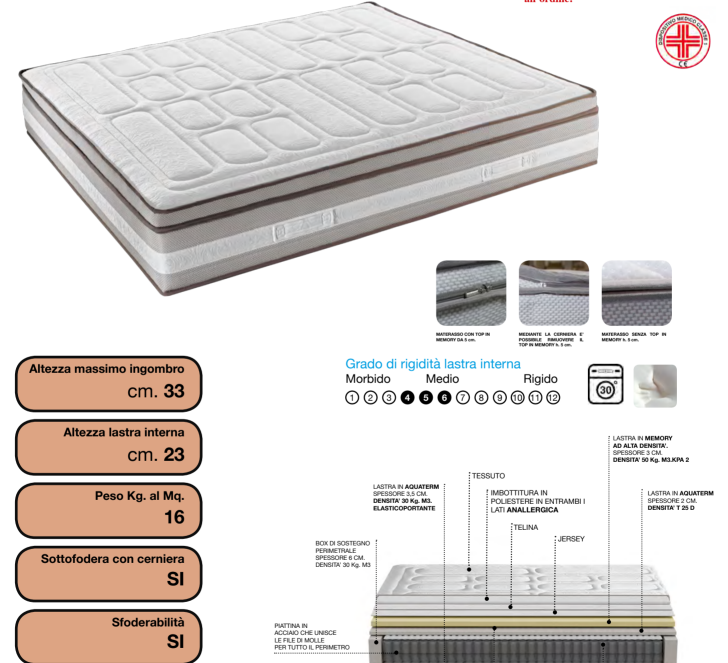
MOLLEGGIO INSACCHETTATO
H. 12,5 CM.
IN FILO DI ACCIAIO TEMPERATO
DI DIAMETRO DA MM. 1,70 A
MM 2,00

Lasciati sedurre dal nuovo ed esclusivo Glamour, Grazie ad un interno in cui lavorano in assoluta sinergia diversi materiali innovativi ad altissimo contenuto tecnologico e dettagli ad alto contenuto estetico, questo modello sviluppa una ergonomia perfetta, un comfort ad alta prestazione ed un design formidabile.

DISPOSITIVO MEDICO.

Materasso certificato come dispositivo medico in Classe 1 in conformità al nuovo regolamento europeo 2017/745 (MDR)

Il materasso sarà certificato come Dispositivo Medico solo su specifica richiesta all'ordine.



MOLLEGGIO MICROMOLLE INSACCHETTATO HD H. 2 CM. IN FILO DI ACCIAIO TEMPERATO DI DIAMETRO MM.1,00

Imballo

Cartone

Moderna Sartoria.

5000 Molle Reverse.





IL TESSUTO

Lato estivo. Il tessuto Freeze è l'ultima evoluzione tecnologica della termoregolazione legata alle fibre. Speciale tessuto che crea un effetto freddo, provvede al comfort termico offrendo un ambiente fresco, aiutando la migliore qualità del sonno. Si tratta di una particolare tela con fili di conduttività termica elevata, per diffondere rapidamente il calore del corpo. Freeze possiede un effetto raffreddamento senza bisogno di nessuna sorgente di energia. L'effetto raffreddante permette di avere un sonno fresco, rilassante e comodo. Il tessuto è lavabile. L'effetto raffreddamento non si perde con i lavaggi.

Lato invernale. Il tessuto in poliestere 100% si contraddistingue per la sua grammatura elevata. Adatto ai mesi invernali ha una morbidezza ed un comfort eccezionali. Ottime capacità traspiranti e di assorbimento dell'umidità, garantiscono il massimo

LA LASTRA INTERNA.

L'utilizzo del materasso Reverse con 5000 molle insacchettate allevia la pressione, migliorando la circolazione del sangue. Le molle insacchettate sono state realizzate soltanto dopo uno studio attento del corpo umano e della pressione esercitata sul materasso. In questo modo sono stati realizzati i materassi con questa tecnica, ovvero utilizzando molle contenute in sacchetti indipendenti, in modo da permettere al materasso di adattarsi alla diversa pressione che riceve dal corpo, sorreggendolo in qualsiasi suo punto con il giusto sostegno.

Il KPA è un valore che indica la resistenza del materiale alla compressione. Più il valore numerico aumenta, più la struttura alore numerico dializa arà rigida. I valore è compreso tra 1,1 e 6 KPA

IL DESIGN.

Lasciati sedurre dal nuovo ed esclusivo Reverse. Grazie ad un interno in cui lavorano in assoluta sinergia diversi materiali innovativi ad altissimo contenuto tecnologico e dettagli ad alto contenuto estetico, questo modello sviluppa una ergonomia perfetta, un comfort ad alta prestazione ed un design formidabile.

DISPOSITIVO MEDICO.

Materasso certificato come dispositivo medico in Classe 1 in conformità al nuovo regolamento europeo 2017/745 (MDR)

Il materasso sarà certificato come Dispositivo Medico solo su specifica richiesta all'ordine.





Altezza massimo ingombro cm. 30

Altezza lastra interna

Peso Kg. al Mq.

cm. 23

15

Sottofodera con cerniera

Sfoderabilità SI

> **Imballo** Cartone

Grado di rigidità lastra interna

Medio Morbido Riaido 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12





LASTRA IN MEMOR SPESSORE 3 CM. DENSITA' 50 Kg. M3.KPA 2 LASTRA IN AQUATERN SPESSORE 3,5 CM. DENSITA' 30 Kg. M3. WATERFOAM 2 CM. LASTRA IN AQUATERM SPESSORE 2 CM. DENSITA' T 25 D ELASTICOPORTANTE IMBOTTITURA IN POLIESTERE IN ENTRAMBI I LATI ANALLERGICA BOX DI SOSTEGNO JERSEY PERIMETRALE TELINA SPESSORE 6 CM. DENSITA' 30 Kg. M3 PIATTINA IN ACCIAIO CHE UNISCE LE FILE DI MOLLE PER TUTTO IL PERIMETRO MOLLEGGIO MICROMOLLE INSACCHETTATO HD H. 2 CM. IN FILO DI ACCIAIO TEMPERATO H. 12,5 CM. IN FILO DI ACCIAIO TEMPERATO DI DIAMETRO DA MM. 1,70 A MM 2,00 DI DIAMETRO MM.1.00

DI DIAMETRO MM.1.00

Reti abbinabili. Tutte, escluse le motorizzate e manuali

Moderna Sartoria. 5000 Molle Medica Fir





UN TESSUTO RIVOLUZIONARIO.

- · filato di ultima generazione in fibra di poliestere e materiale bio-ceramico resistente anche dopo numerosi lavaggi;
- buona flessibilità del prodotto in combinazione con fibre nobili:
- protezione totale dai dannosi raggi ultravioletti UV-A e UV-B;
- barriera attiva contro il calore del sole: freschezza a lunga durata durante l'esposizione al sole e l'attività sportiva;
- elevata coibenza termica grazie alle **fibre** bioceramiche che isolano dal freddo;
- emissione dei raggi FIR che stimolano il sistema microcircolatorio del corpo e rafforzano il metabolismo.

I RAGGI FIR E LE PROPRIE-TA' ANTALGICHE.

Il termine FIR è sigla di Far Infrared Ray, cioè raggi infrarossi lontani. I raggi FIR emettono una radiazione di tipo termico che produce svariati **effetti positivi** e aumenta i benefici psico - fisici. Sono gli unici che ri-escono a trasferire energia solo sotto forma di calore e quindi senza gli effetti negativi della radiazione elettromagnetica. Tra i benefici dell'utilizzo del tessuto Medical Fir ci sono la dilatazione dei vasi capillari, la stimolazione del microcircolo, il miglioramento della circolazione, l'agevolazione del metabolismo e la disintossicazione del corpo. Gli effetti positivi dei raggi FIR si possono notare anche sull'aspetto fisico, infatti stimolano la produzione di collagene, un importante costituente di articolazioni e pelle alleviando dolore e gonfiore e combattendo efficacemente la cellulite. Il materasso realizzato con tessuto Medical Fir ha inoltre un effetto benefico perchè riesce a conciliare il sonno in modo naturale.

LA LASTRA INTERNA.

L'utilizzo del materasso MedicalFir con 5000 molle insacchettate allevia la pressione, migliorando la circolazione del sangue. Le molle insacchettate sono state realizzate soltanto dopo uno studio attento del corpo umano e della pressione esercitata sul materasso. In questo modo sono stati realizzati i materassi con questa tecnica, ovvero utilizzando molle contenute in sacchetti indipendenti, in modo da permettere al materasso di adattarsi alla diversa pressione che riceve dal corpo, sorreggendolo in qualsiasi suo punto con il giusto sostegno.

DISPOSITIVO MEDICO.

Materasso certificato come dispositivo medico in Classe 1 in conformità al nuovo re-golamento europeo 2017/745 (MDR)

Il materasso sarà certificato come Dispositivo Medico solo su specifica richiesta



Il KPA è un valore che indica la resistenza del materiale alla compressione. Più il valore numerico aumenta, più la struttura sarà rigida. Il valore è compreso tra 1,1 e 6 KPA

Grado di rigidità lastra interna Morbido Medio





5000 Molle ViroPur. Moderna Sartoria.





IL TESSUTO.

La situazione di pandemia COVID-19 ci ha istruito su come cercare di evitare le infezioni e su come mantenerci in salute. La Castiflex fornisce una risposta a questa nuova realtà con un innovativo trattamento che combina proprietà antibatteriche con un effetto che riduce l'attività virale. Il componente attivo nel nostro trattamento si rivolge a vi-rus come SARS-COV-2 (meglio noto come Coronavirus), influenza, H1N1, ... e si è dimostrato efficace in un progetto di ricerca incentrato sull' attrez-zatura di protezione medica di alcuni anni fa. Studi recenti hanno dimostrato che l'attività del virus diminuisce in funzione del tempo: l'attività del virus nei tessuti è di +/- 4 ore. Il tessuto trattato può mostrare una riduzione dell'attività dei virus già dopo 2 ore e questa riduzione può arrivare fino al **97%** o più.

LA LASTRA INTERNA.

L'utilizzo del materasso Viropur con 5000 molle insacchettate allevia la pressione, migliorando la circolazione del sangue. Le molle insacchettate sono state realizzate soltanto dopo uno studio attento del corpo umano e della pressione esercitata sul materasso. In questo modo sono stati realizzati i materassi con questa tecnica, ovvero utilizzando molle contenute in sacchetti indipendenti, in modo da permettere al materasso di adattarsi alla diversa pressione che riceve dal corpo, sorreggendolo in qualsiasi suo punto con il giusto sostegno.

Il KPA è un valore che indica la resisten za del materiale alla compressione. Più valore numerico aumenta, più la struttu sarà rigida. Il valore è compreso tra 1,1 e 6 KPA

IL DESIGN.

Lasciati sedurre dal nuovo ed esclusivo Viropur. Grazie ad un interno in cui lavorano in assoluta sinergia diversi materiali innovativi ad altissimo contenuto tecnologico e dettagli ad alto contenuto estetico, questo modello sviluppa una ergonomia perfetta, un comfort ad alta prestazione ed un design formidabile.

DISPOSITIVO MEDICO.

Materasso certificato come dispositivo medico in Classe 1 in conformità al nuovo regolamento europeo 2017/745 (MDR)

Il materasso sarà certificato come Dispositivo Medico solo su specifica richiesta all'ordine.





Come noto da molto tempo, i batteri pos-sono accumularsi nei tessuti e causare cat-tivi odori, diffusione della muffa e quindi scolorimento. Inoltre, l'accumulo di batteri può causare infezioni batteriche secondarie all'uomo. Per eliminare diversi tipi di microrganismi (batteri) e fornire un tessuto fresco e puro, una tecnologia antimicrobica permanente non migrante è inclusa nel trattamento. Pertanto abbiamo selezionato una tecnologia sostenibile senza contaminazioni metalliche e riciclabile. È conforme a Oekotex e non provoca irritazione alla pelle.

Grado di rigidità lastra interna

Morbido Medio

1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12

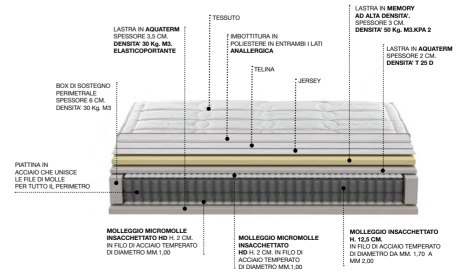


Rigido



Reti abbinabili.

Tutte, escluse le motorizzate e manuali



5000 Molle Airmax Il materasso sarà certificato come Dispositivo Medico solo su specifica richiesta all'ordine. massimo ingombro Altezza lastra interna 14 LATO INVERNALE Kg. al Mq. Sottofodera SI con cerniera SI Sfoderabilità LATO ESTIVO LASTRA IN AQUATERM SPESSORE 3,5 CM. DENSITA' 30 Kg. M3. ELASTICOPORTANTE LASTRA IN MEMORY AD ALTA DENSITA'. IMBOTTITURA IN POLIESTERE IN ENTRAMBI I LATI ANALLERGICA SPESSORE 3 CM. DENSITA' 50 Kg. M3.KPA 2 Imballo Nylor TELINA LASTRA IN AQUATERM ! JERSEY Reti abbinabili. BOX DI SOSTEGNO Tutte, escluse le motorizzate e manuali SPESSORE 6 CM. DENSITA' 30 Kg. M3 Il KPA è un valore che indica la resistenza del materiale alla compressione. Più il valore numerico aumenta, più la struttura sarà rigida. Il valore è compreso tra 1,1 e 6 KPA PIATTINA IN ACCIAIO CHE UNISCE LE FILE DI MOLLE PER TUTTO IL PERIMETRO

MOLLEGGIO MICROMOLLE INSACCHETTATO HD H. 2 CM. IN FILO DI ACCIAIO TEMPERATO DI DIAMETRO MM.1,00 MOLLEGGIO INSACCHETTATO H. 12,5 CM. IN FILO DI ACCIAIO TEMPERATO DI DIAMETRO DA MM. 1,70 A MM 2,00

MOLLEGGIO MICROMOLLE INSACCHETTATO HD H. 2 CM. IN FILO DI ACCIAIO TEMPERATO DI DIAMETRO MM.1,00

5000 Molle Biocotton

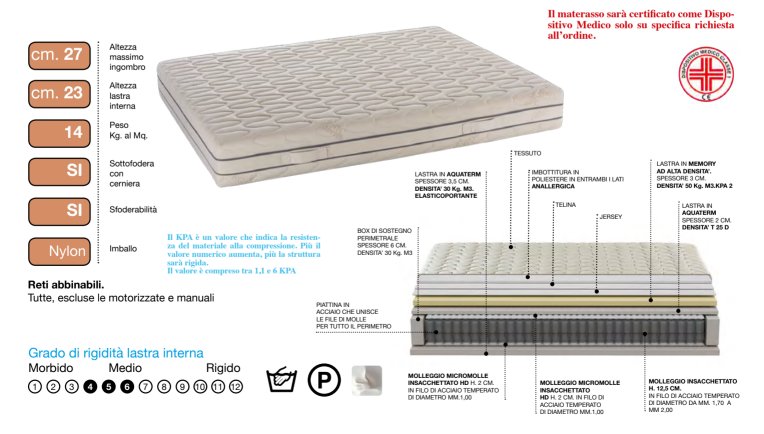
Grado di rigidità lastra interna

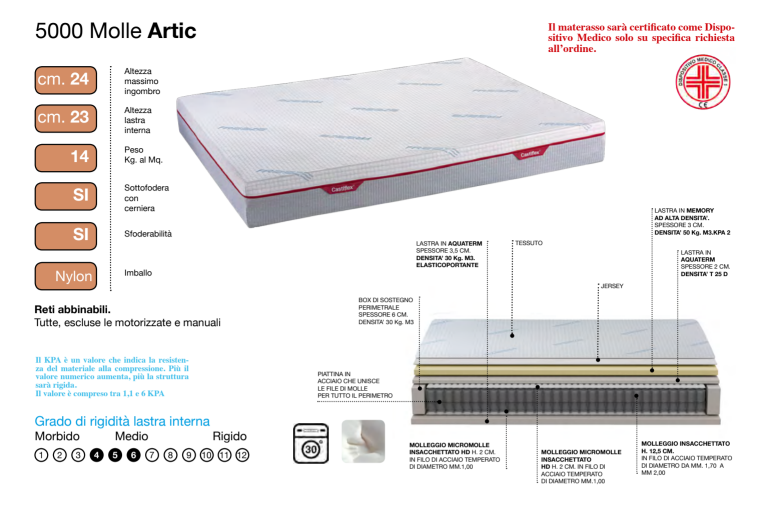
Medio

023456789000

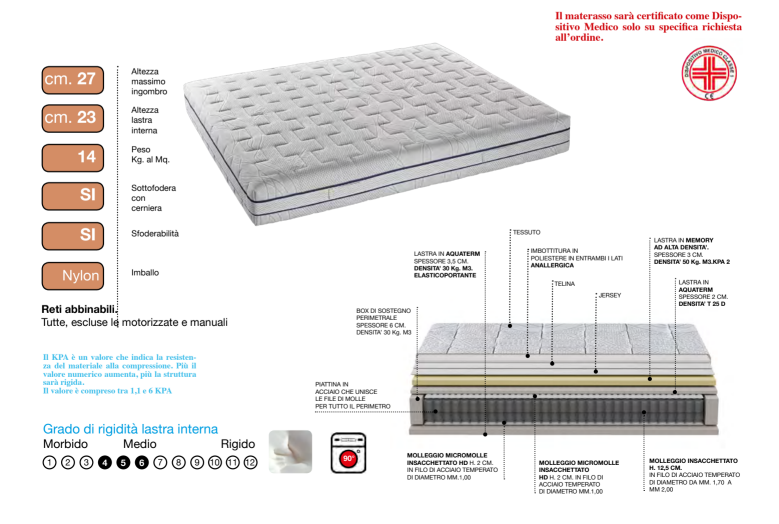
Rigido

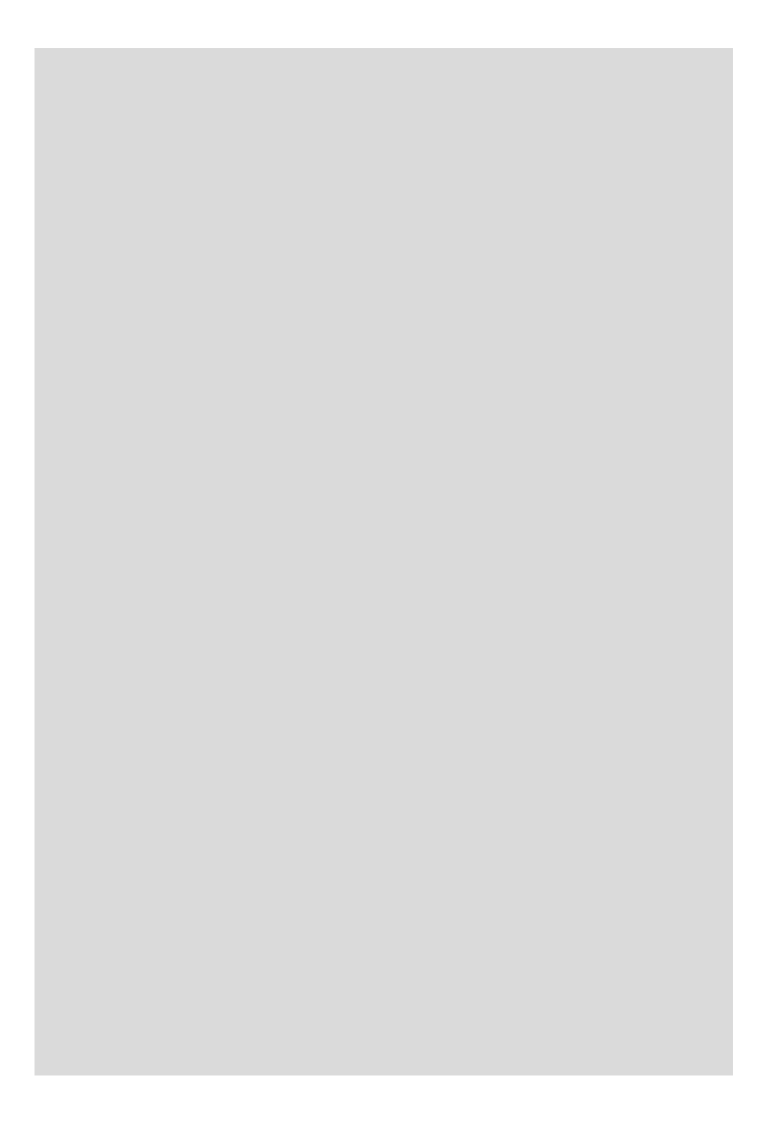
Morbido





5000 Molle Silver Plus 90°





Castiflex by EUROGROUPITALIA s.r.l

Via Madonna del Piano, 49 60011 Castiglioni di Arcevia (AN) ITALY info@castiflex.it www.castiflex.it

Press Office e PR Studio design Massimo Marcelli

Castiflex

are registered trademarks of: EUROGROUPITALIA S.r.I.

2022 EUROGROUPITALIA S.r.I.

All right reserved.no part of this catalogue may be reproduced or transmitted in any form or by any means, eletronic or mechanical, including printing, photocopyng, recording, or any information storage and retrieval system without prior permission in writing from EUROGROUPITALIA S.r.l., excepting reproduction intended to support the sale of EUROGROUPITALIA products privately.

This catalogue is available free of charge subject to the condition that it shall not, by way of trade or otherwise, be sold or hired out totally or partly.