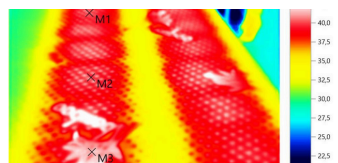




BIOCERAMIC FIR

GESTIONE E CONTROLLO DA REMOTO



STRUTTURA
2 strati combinati in memory foam + sanacell espanso

SUPERIORE
Memory foam 3cm

IMBOTTITURA
Fibra anallergica siliconata 200 g/mq

SISTEMA INFRAROSSO FIR 24V

RIVESTIMENTO
Tessuto / viscosa/poliestere 350 g/mc

TRATTAMENTO
Anticonduttività

PERIMETRALE
Tessuto stretch + 3D + maniglie

SFODERABILITA'
Sì

LAVABILITA' Sì

DOPPIO LATO DI UTILIZZO
Sì

DISPOSITIVO MEDICO
No

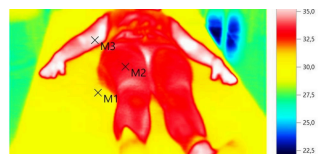
PORTANZA
3

ALTEZZA
22 cm ca.



TRE BAMBÙ FIR

GESTIONE E CONTROLLO DA REMOTO



STRUTTURA
3 strati a portanza differenziata sanacell espanso + memory foam

SUPERIORE
Memeory foam alta densita 5 cm

IMBOTTITURA
Fibra anallergica siliconata 300 g/mq

SISTEMA INFRAROSSO FIR 24V

RIVESTIMENTO
Tessuto viscosa /poliestere 230 g/mq

TRATTAMENTO
Natural bamboo

PERIMETRALE
Airmesh + maniglie

SFODERABILITA'
Sì

LAVABILITA' Sì

DOPPIO LATO DI UTILIZZO
Sì

DISPOSITIVO MEDICO
No

PORTANZA
4

ALTEZZA
27 cm. ca.



CONTINUO **CALDO** Sistema IR PTC certificato EMC1670684A_REV00

CONTINUO **CALDO** Sistema IR PTC certificato EMC1670684A_REV00

MD
MDWORKSRL

inbed
SLEEPING TECHNOLOGY