

L'OREILLER ERGONOMIQUE QUI DÉTEND VOS CERVICALES

Venice soutient votre tête en fonction du poids et de la pression naturelle exercée :
l'oreiller s'adapte parfaitement à la forme de votre tête et de votre cou,
évitant ainsi tout poids excessif,
favorisant la relaxation et soulageant les douleurs cervicales désagréables.
Venice prévient les positions non naturelles grâce à ses configurations ergonomiques
et à la perception de la chaleur corporelle, qui lui permettent de
s'adapter parfaitement aux formes qu'il soutient.

THE ERGONOMIC PILLOW THAT RELAXES YOUR CERVICAL VERTEBRAE

Venice sustains your head according to the weight and the naturally exerted pressure:
the pillow perfectly adapts to the shape of your head and neck,
preventing them from being subject to excessive weight,
favoring relaxation and relieving the unpleasant cervical pains.
Venice prevents unnatural positions thanks to its ergonomic configuration
and perception of the body's warmth, which allows it to
perfectly adapts to the shapes it sustains.

VENICE SOUTIENT LA PASSION

Venice est l'oreiller conçu par Olmo Group pour Casanova®.

Une mousse viscoélastique à faible retour,
grâce à ses caractéristiques particulières d'indéformabilité,
assure un confort et un bien-être exceptionnels.

Venice est l'ami idéal, offrant un soutien optimal à votre tête.

Il épouse délicatement la forme de votre tête pour une répartition uniforme du poids.

Après utilisation, il reprend lentement et progressivement sa forme initiale.

De plus, grâce à sa configuration spéciale,
il maintient les vertèbres cervicales dans la position la plus naturelle,
assurant un réveil en douceur et un regain d'énergie chaque matin.
Venice est fabriqué avec la mousse viscoélastique innovante Casanova,
issue des recherches technologiques de la NASA.

L'utilisation de ce matériau garantit un engagement certifié
envers la mise en œuvre de technologies de pointe.

Venice est moulé afin d'optimiser les caractéristiques de cette mousse spéciale
et d'éviter tout traitement ultérieur et l'utilisation de colles.

La mousse viscoélastique Casanova® de Venise est fabriquée
conformément aux normes les plus strictes en matière de santé publique
et de protection de l'environnement.

VENICE SUSTAIN PASSION

Venice is the pillow designed by Olmo Group for Casanova®,
a low-return, visco-elastic foam that, thanks to its special features
of non-deformability, ensures excellent comfort and wellbeing.

Venice is the friend of your dreams, providing the best support to your head.

It gently shapes in a way that uniformly distributes the weight.

And after use, it slowly and gradually returns to its original shape.

Moreover, thanks to its special configuration, it sustains the vertebrae
of the neck in the most natural position, ensuring a sweet
and soft wake-up and energy charge every morning.

Venice is manufactured with Casanova's innovative visco-elastic foam,
which is the result of NASA's technological research.

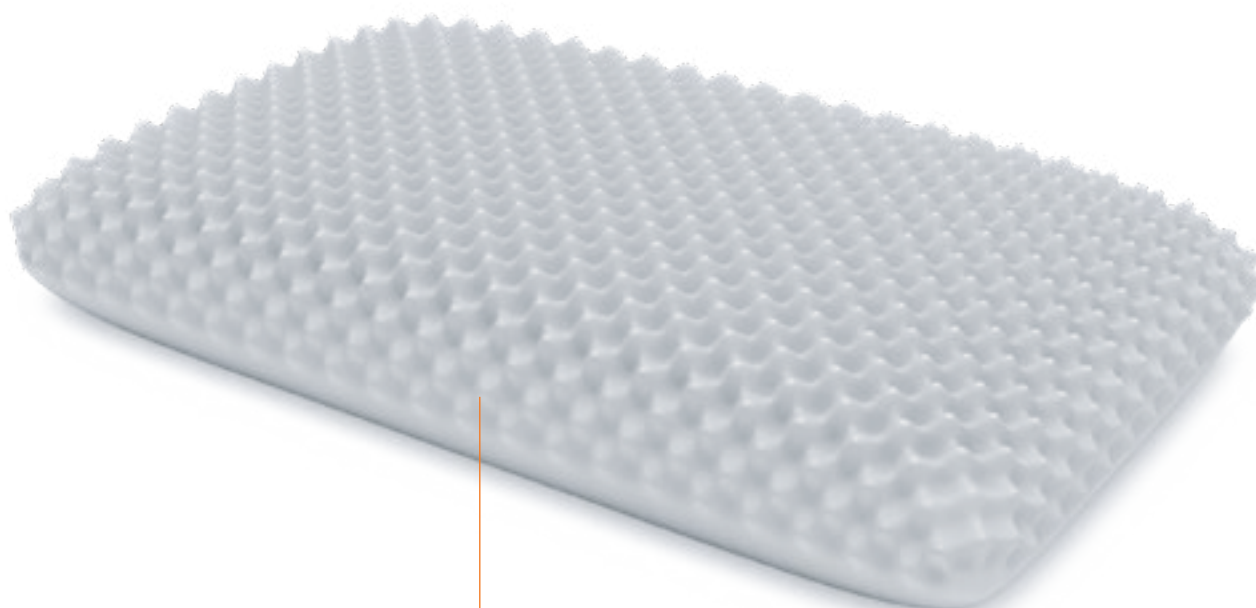
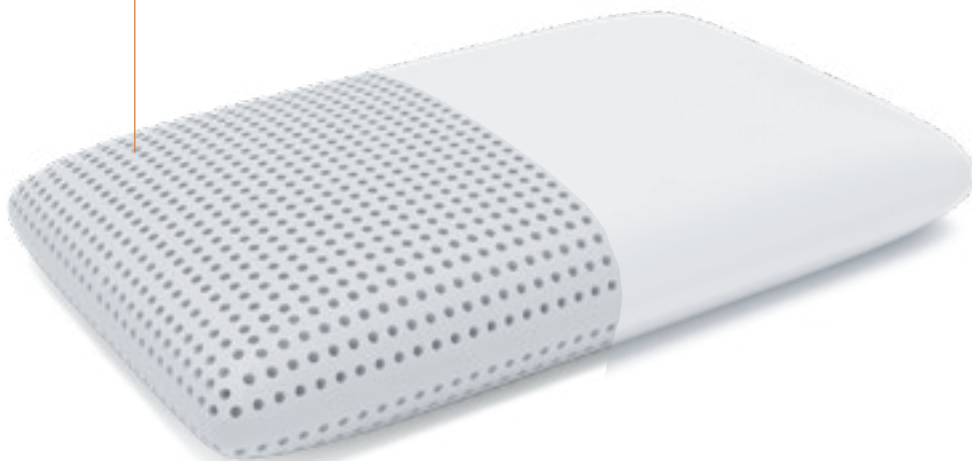
The use of this material is a guarantee of certified commitment towards
the implementation of state-of-the-art technology.

Venice is moulded in order to enhance the features of this special foam and to
avoid any subsequent processing and the additional use of glueing substances.

The Casanova® visco-elastic foam of Venice is manufactured
in compliance with the highest public health and
environmental protection standards.

SAVON CLASSIQUE CLASSIC SOAP BAR

CODE	DIMENSIONS DIMENSIONS mm		
	X	Y	Z
G121	700	390	100
G134	720	420	110
G105 ●	790	390	110
G122	780	340	110
G129	700	400	120
G130	720	420	125
G107 ●	500	350	130
G108 ●	600	350	135
G110 ●	700	350	135
G126 ●	600	400	140
G125 ●	600	600	140
G106	730	430	140
G103 ●	670	420	140
G132	860	400	140
G104	700	400	160
G136	840	400	160



CODICE CODE	DIMENSIONS DIMENSIONS mm		
	X	Y	Z
G101	730	430	140

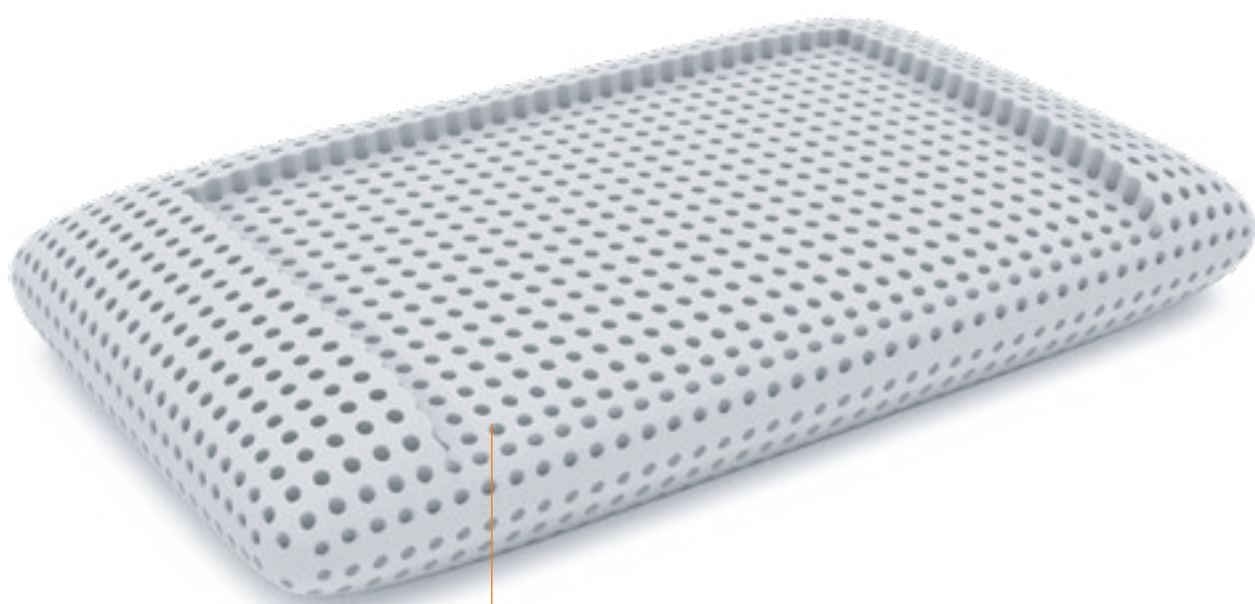
SAVON RUSTIQUE SOAP BAR PROFILE 1

07



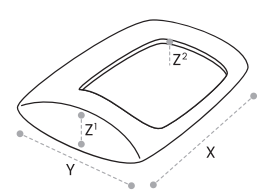
CODE	DIMENSIONS DIMENSIONS mm		
	X	Y	Z
G102	730	430	140

SAVON GREC
SOAP BAR PICTURE 1

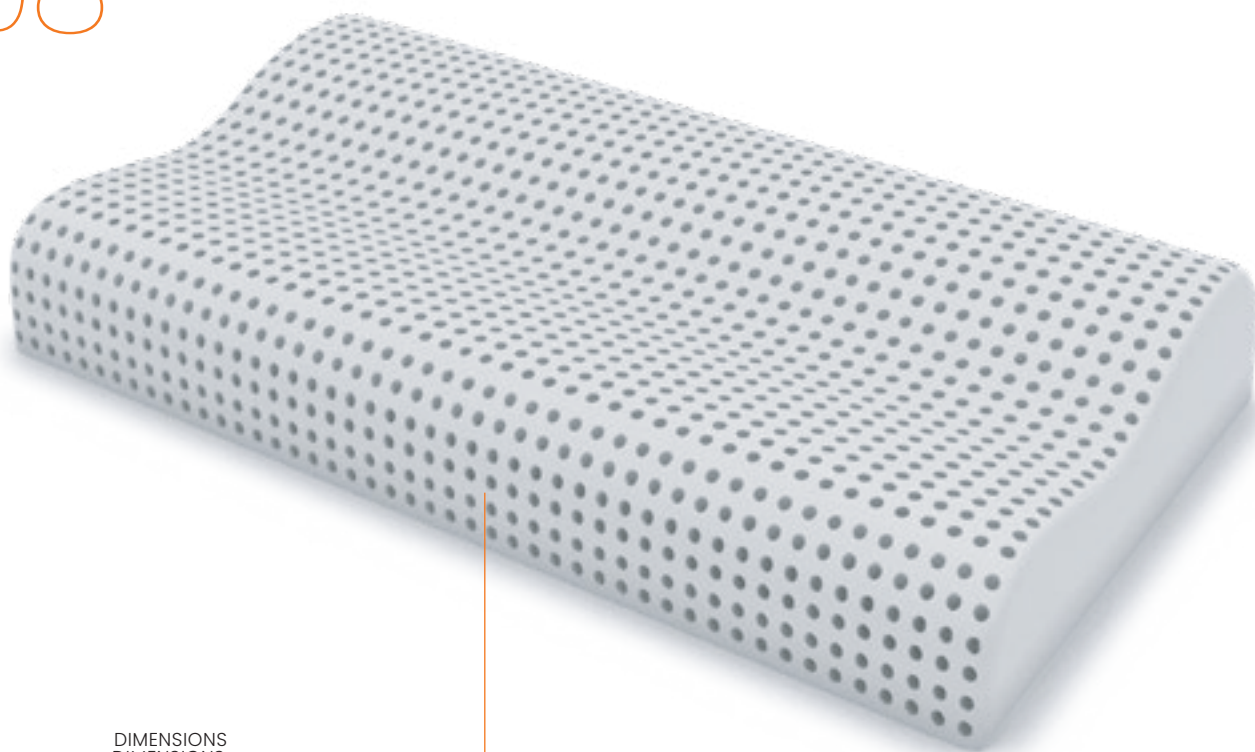


CODE	DIMENSIONS DIMENSIONS mm			
	X	Y	Z ¹	Z ²
G363 ●	680	420	120	80

ORTHOPÉDIQUE
ORTHOPAEDIC

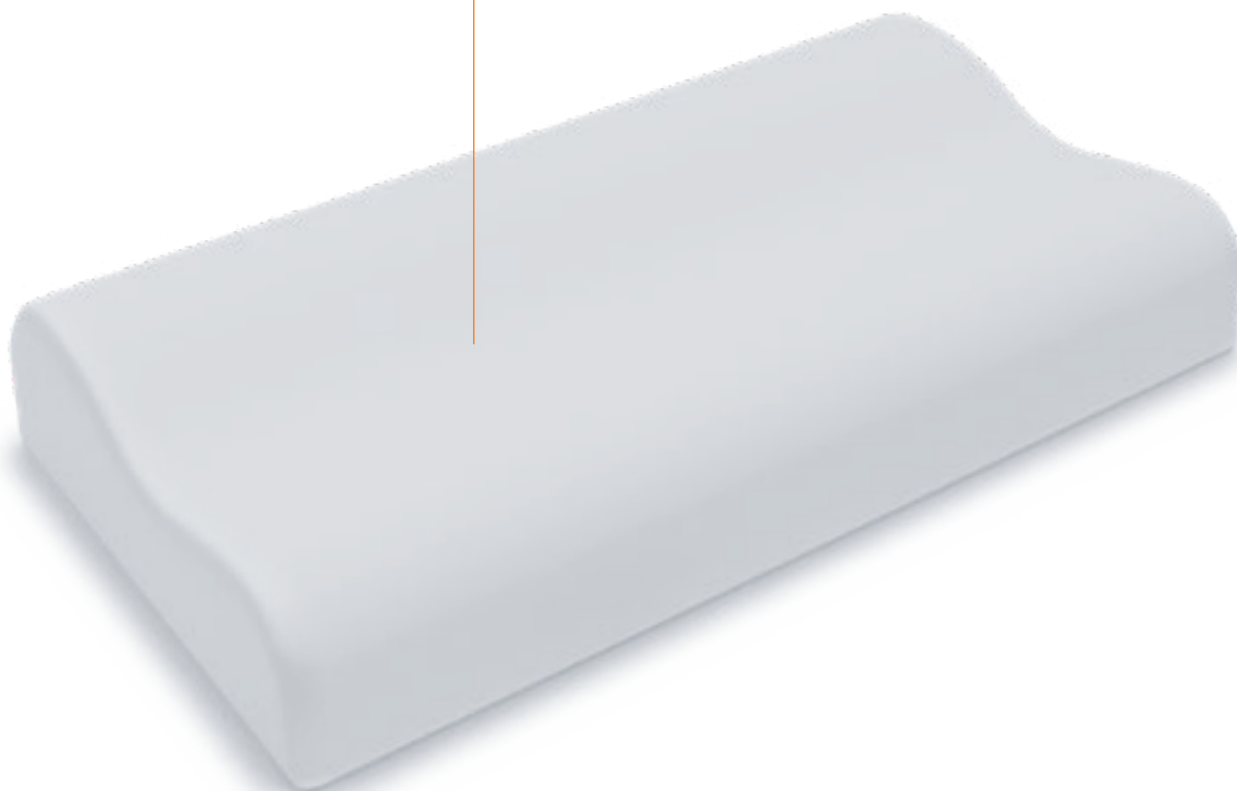


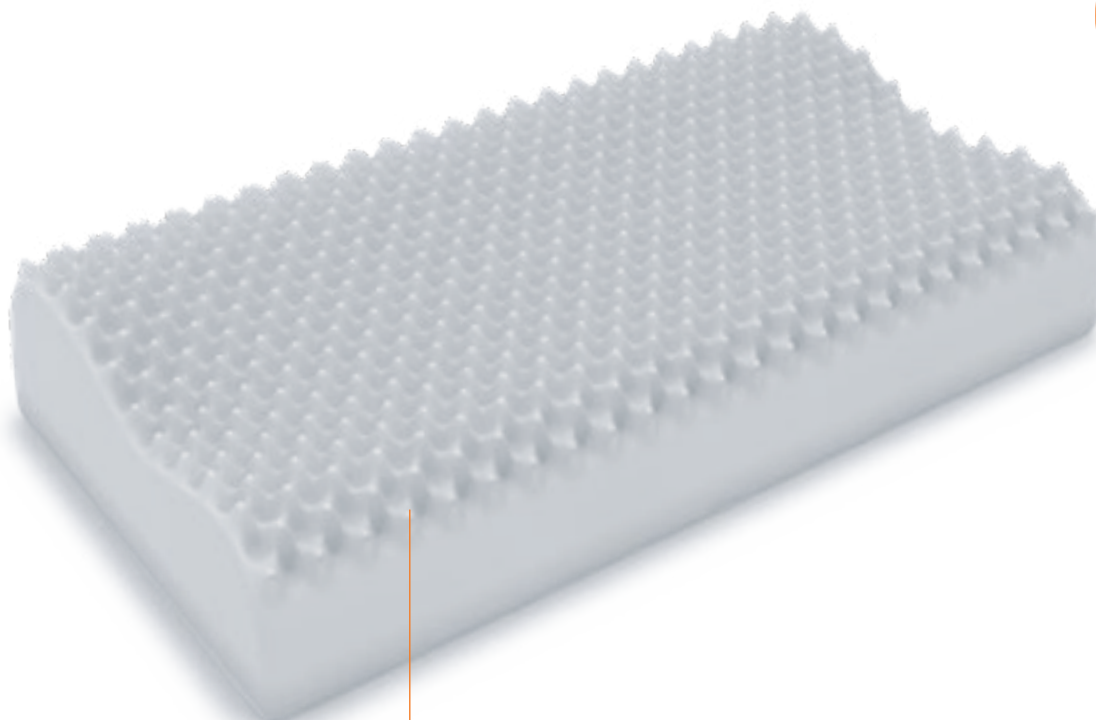
08



ANATOMIQUE
ANATOMIC

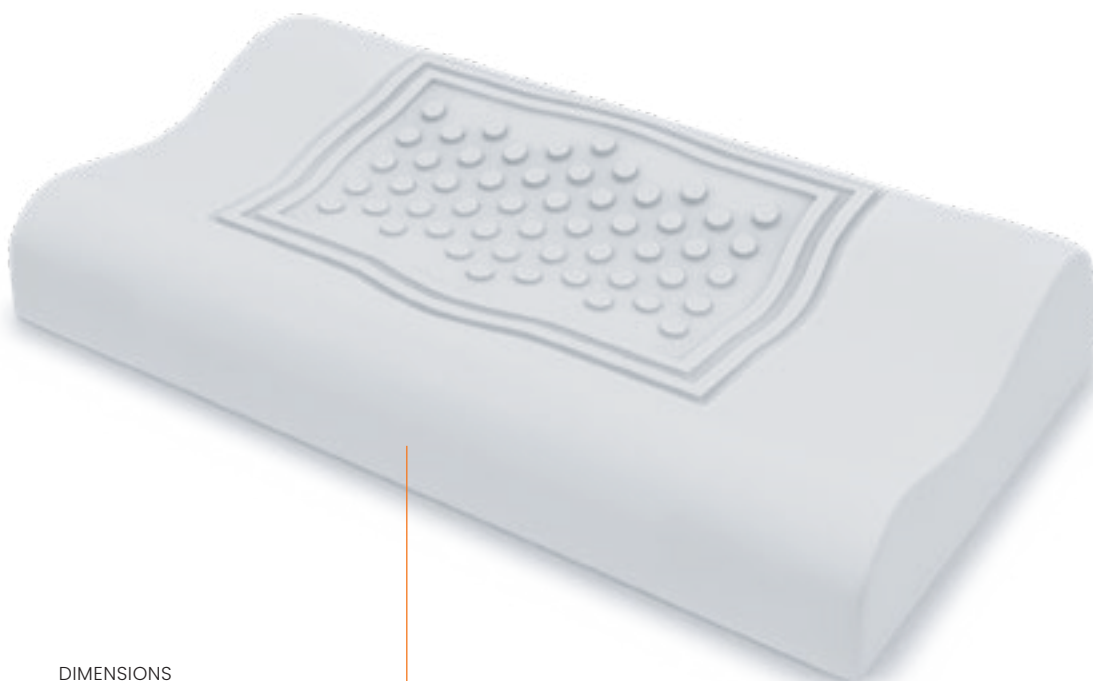
CODE	DIMENSIONS DIMENSIONS mm				
	X	Y	Z¹	Z²	Z³
G248	600	410	115	90	100
G249	700	410	115	90	100





CODE	DIMENSIONS DIMENSIONS mm				
	X	Y	Z ¹	Z ²	Z ³
G243	● 600	350	115	90	100

CENDRES ANATOMIQUES
ANATOMIC PROFILE 2



CODE	DIMENSIONS DIMENSIONS mm				
	X	Y	Z ¹	Z ²	Z ³
G244	700	410	115	90	100

ANATOMIQUE GREC
ANATOMIC PICTURE 1