

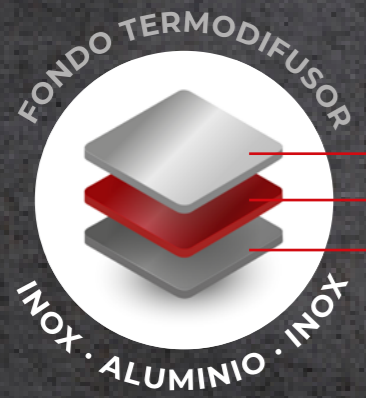
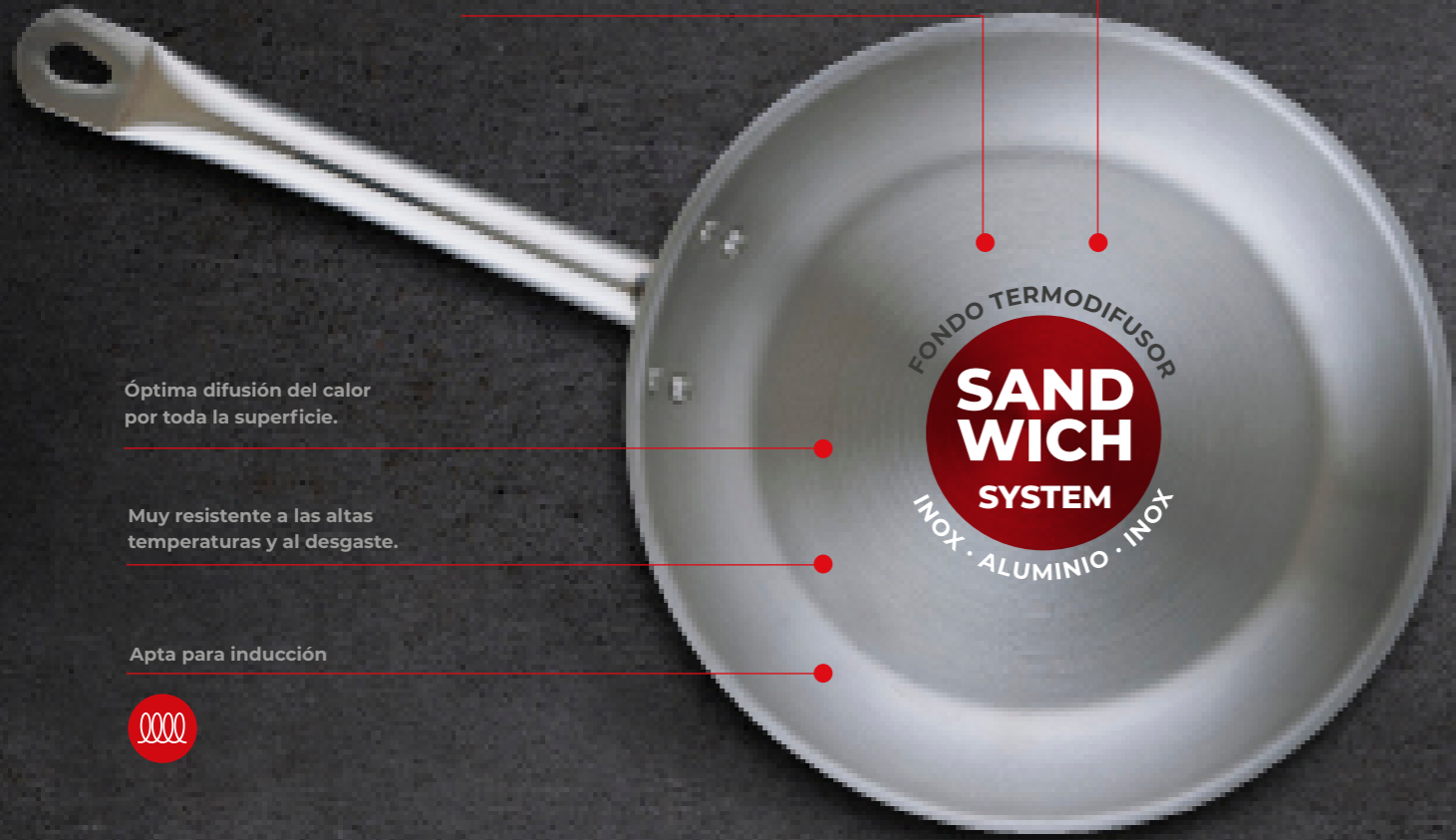
Alta resistencia a la corrosión y los ácidos alimentarios.

Menos porosidad, más higiénico.

Óptima difusión del calor por toda la superficie.

Muy resistente a las altas temperaturas y al desgaste.

Apta para inducción



INOX AISI 304:
Gran conductividad térmica.
Alta resistencia a golpes y corrosión.

ALUMINIO:
Cuerpo central de aluminio

INOX AISI 430:
Acero inoxidable ferrítico.
Buena resistencia a la corrosión.
Superficie poco porosa y más higiénica.
Óptima difusión del calor.

ACERO INOXIDABLE



FUJI



Disponible en 6 diámetros.

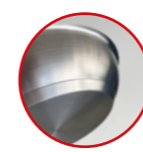
INTERIOR Y EXTERIOR ACABADO SATINADO



VESUVIO



Disponible en 6 diámetros.



Fondo TERMO-DIFUSOR.



Mango acero inoxidable.



Asa adicional en tamaños grandes

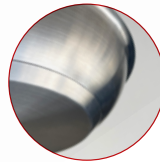


Remache de 4 puntos.



Aptas para inducción.

SAND WICH SYSTEM



Base sistema SANDWICH
SADWICH system base



SAND WICH SYSTEM



Asa adicional en diámetros grandes.
Additional handle on large diameters.

FUJI

Sartén inox mango inox

Frypan inox
Poêle à frire inox
Padella inox
Bratpfanne inox

REF.	Ø(cm)	e(cm)	UE / MOQ
8515	20	0,7	1-0-6-36-288 / 1
8516	24	0,7	1-0-6-24-192 / 1
8517	28	0,7	1-0-6-24-192 / 1
* 8518	32	1	1-0-4-8-64 / 1
* 8519	36	1	1-0-4-4-24 / 1
* 8520	40	1	1-0-4-4-28 / 1

VESUVIO

Sartén inox antiadherente mango inox

Frypan, non stick coating
Poêle avec revêtement anti-adhésif
Padella inox antiaderente
Bratpfanne mit antihaftbeschichtung

REF.	Ø(cm)	e(cm)	UE / MOQ
8509	20	0,7	1-0-6-36-288 / 1
8510	24	0,7	1-0-6-24-192 / 1
8511	28	0,7	1-0-6-24-144 / 1
* 8512	32	1	1-0-4-8-64 / 1
* 8513	36	1	1-0-4-4-28 / 1
* 8514	40	1	1-0-4-4-28 / 1