

COLECCIÓN Collection	MATERIAL CUERPO Body material	TIPO DE ASA / MANGO Handle Type	ANTIADHERENTE Non-Stick coating	INDUC- CIÓN Induction	REFUERZO Reinforced	COLECCIÓN COMPLETA Complete collection	USO Use	ECO+ SIN PFOA	COLOR Color
In&Out	5,3 mm ALUMINIO FUNDIDO Cast aluminum	MANGO DE BAQUELITA CON INSERT DE SILICONA Bakelite handle with insert of silicone	Antiadherente tricapa Three layer coating Teflon® Innovations 30-40 µm	INDUCCIÓN TOTAL Full induction	-	-	AVANZADO Advanced		
experta	5,3 mm ALUMINIO FUNDIDO Cast aluminum	MANGO DE BAQUELITA CON INSERT DE SILICONA Bakelite handle with insert of silicone	Antiadherente tricapa Three layer coating Teflon® Innovations 30-40 µm	INDUCCIÓN TOTAL Full induction	-	-	AVANZADO Advanced		
Solid+ Cocina de calidad	5,3 mm ALUMINIO FUNDIDO Cast aluminum	ASAS DE SILICONA DESMONTABLES/ MANGOS DE BAQUELITA Detachable silicone mittens/ bakelite handles	Antiadherente tricapa Three layer coating Teflon® Innovations 30-40 µm	INDUCCIÓN TOTAL Full induction	-	●	AVANZADO Advanced		
MAGMA	5,3 mm ALUMINIO FUNDIDO Cast aluminum	ASAS DE SILICONA DESMONTABLES/ MANGOS DE BAQUELITA Detachable silicone mittens/ bakelite handles	Antiadherente tricapa Three layer coating Teflon® Innovations 30-40 µm	INDUCCIÓN TOTAL Full induction	-	●	AVANZADO Advanced		
eco nature	4 mm ALUMINIO FORJADO Forged aluminum	MANGO DE BAQUELITA TERMOAISLANTE Bakelite handles thermally insulating	Fusion® Pro Excellent sol-gel 'ceramic' non-stick coating Antiadherente cerámico bicapa Ceramic two layer coating Fusion Pro	INDUCCIÓN TOTAL Full induction	-	-	INTENSIVO Intensive		
DIAMOND	4 mm ALUM. FORJADO Forged aluminum	ASAS/MANGOS DE ACERO INOXIDABLE Handles of stainless steel	QuanTanium® Antiadherente tricapa / Three layer coating Quantanium 30-40 µm	INDUCCIÓN TOTAL Full induction	REFORZADO CON TITANIO Y DIAMANTE Reinforced with diamond and titanium	●	AVANZADO Advanced		
MINERAL RESISTENTE COMO UNA ROCA	4 mm ALUMINIO FORJADO Forged aluminum	MANGO DE ACERO INOXIDABLE Handles of stainless steel	QuanTanium® Antiadherente tricapa / Three layer coating Quantanium 30-40 µm	INDUCCIÓN TOTAL Full induction	TITANIO + METALTECH Titanium + Metaltech	-	INTENSIVO Intensive		
XTREM RESISTENCIA EXTREMADA	4 mm ALUMINIO FORJADO Forged aluminum	MANGO DE ACERO INOXIDABLE CON INSERT DE SILICONA Handle stainless steel with insert of silicone	QuanTanium® Antiadherente tricapa / Three layer coating Quantanium 30-40 µm	INDUCCIÓN TOTAL Full induction	TITANIO + METALTECH Titanium + Metaltech	-	INTENSIVO Intensive		
COPPER LA SARTÉN COBRE	4 mm ALUMINIO FORJADO Forged aluminum	MANGO DE ACERO INOXIDABLE Handles of stainless steel	QuanTanium® Antiadherente tricapa / Three layer coating Quantanium 30-40 µm	INDUCCIÓN TOTAL Full induction	REFORZADO CON TITANIO Reinforced with titanium	-	INTENSIVO Intensive		
cosmos	4 mm ALUMINIO FORJADO Forged aluminum	MANGO DE BAQUELITA TERMOAISLANTE Bakelite handles thermally insulating	GEBLON Antiadherente bicapa / Two layer coating GEBLON C2	INDUCCIÓN TOTAL Full induction	-	-	DIARIO Daily		
AMAZONIA	4 mm ALUMINIO FORJADO Forged aluminum	ASAS/MANGOS DE BAQUELITA TERMOAISLANTE Y SOFT TOUCH CON EFECTO MADERA / Handles and mittens of thermally insula- ting and wood-effect soft-touch	QuanTanium® Antiadherente tricapa / Three layer coating Quantanium 30-40 µm	INDUCCIÓN TOTAL Full induction	REFORZADO CON TITANIO Reinforced with titanium	●	INTENSIVO Intensive		
TITAN ROCK	4 mm ALUMINIO FORJADO Forged aluminum	ASAS/MANGOS DE BAQUELITA TERMOAISLANTE Handles of thermally insulating coating	QuanTanium® Antiadherente tricapa / Three layer coating Quantanium 30-40 µm	INDUCCIÓN TOTAL Full induction	REFORZADO CON TITANIO Reinforced with titanium	●	INTENSIVO Intensive		

COLECCIÓN Collection	MATERIAL CUERPO Body material	TIPO DE ASA / MANGO Handle Type	ANTIADHERENTE Non-Stick coating	INDUC- CIÓN Induction	REFUERZO Reinforced	COLECCIÓN COMPLETA Complete collection	USO Use	ECO+ SIN PFOA	COLOR Color
Green	3,5-3,8 mm ALUMINIO FORJADO Forged aluminum	MANGO DE BAQUELITA TERMOAISLANTE Bakelite handles thermally insulating	Antiadherente bicapa / Two layer coating Xylan Plus	INDUCCIÓN Induction	-	-	DIARIO Daily		
Fuego	3,5-3,8 mm ALUMINIO FORJADO Forged aluminum	MANGO DE BAQUELITA TERMOAISLANTE Bakelite handles thermally insulating	Antiadherente bicapa / Two layer coating Xylan Plus	INDUCCIÓN Induction	-	-	DIARIO Daily		
FOREST	3,5-3,8 mm ALUMINIO FORJADO Forged aluminum	MANGO DE BAQUELITA TERMOAISLANTE Bakelite handles thermally insulating	Antiadherente bicapa / Two layer coating Xylan Plus	INDUCCIÓN Induction	-	●	DIARIO Daily		
resistent PLUS	3 - 3,5 mm ALUMINIO Aluminum	MANGOS DE BAQUELITA TERMOAISLANTE Bakelite handles thermally insulating	Antiadherente bicapa / Two layer coating Xylan Plus	INDUCCIÓN Induction	-	●	DIARIO Daily		
basicLINE	3 mm ALUMINIO Aluminum	MANGO DE BAQUELITA TERMOAISLANTE Bakelite handles thermally insulating	Antiadherente bicapa Two layer coating Greblon C2	INDUCCIÓN Induction	-	-	DIARIO Daily		
Profesional	4 mm ALUMINIO Aluminum	MANGO DE ACERO INOXIDABLE Handles of stainless steel 18/10	Antiadherente tricapa / Three layer coating Quantanium 30-40 µm	INDUCCIÓN Induction	REFORZADO CON TITANIO Reinforced with titanium	-	PROFESIONAL Profesional		
CHEF NON STICK	18/10 ACERO INOXIDABLE Stainless steel	MANGO DE ACERO INOXIDABLE 18/10 Handles of stainless steel 18/10	Antiadherente bicapa Two layer coating Teflon® Classic 25 µm	INDUCCIÓN TOTAL Full induction	-	-	PROFESIONAL Profesional		
Chef	18/10 ACERO INOXIDABLE Stainless steel	MANGOS Y ASAS DE ACERO INOXIDABLE 18/10 Handles and mittens of stainless steel 18/10	-	INDUCCIÓN TOTAL Full induction	-	●	PROFESIONAL Profesional		
OPTIMA	18/10 ACERO INOXIDABLE Stainless steel	MANGOS Y ASAS DE ACERO INOXIDABLE 18/10 Handles and mittens of stainless steel 18/10	-	INDUCCIÓN TOTAL Full induction	-	●	PROFESIONAL Profesional		
OPTIMA con tapa de cristal glass lid	18/10 ACERO INOXIDABLE Stainless steel	MANGOS Y ASAS DE ACERO INOXIDABLE 18/10 Handles and mittens of stainless steel 18/10	-	INDUCCIÓN TOTAL Full induction	-	●	PROFESIONAL Profesional		

USO AVANZADO: Para los chefs más exigentes que buscan la máxima funcionalidad y el mejor diseño · **USO INTENSIVO:** Para una cocina intensiva diaria con garantías de alto rendimiento · **USO PROFESIONAL:** Para uso en cocina profesional donde prima la durabilidad · **USO DIARIO:** Para una cocina ocasional sin renunciar a la practicidad del antiadherente.

1 µm (micra) = 0,001 mm.

ADVANCED USE: For the most demanding chefs who seek maximum functionality and the best design · **INTENSIVE USE:** For daily intensive cooking with high performance guarantees · **PROFESSIONAL USE:** For use in professional kitchens where durability is paramount · **DAILY USE:** For occasional cooking without sacrificing the practicality of nonstick coating.

1 µm (micra) = 0,001 mm.