

E' la nostra dichiarazione d'amore
per l'ambiente. Il nostro impegno quotidiano
per la sostenibilità e per il pianeta
che lasceremo alle prossime generazioni.

Con una continua evoluzione tecnologica abbiamo reso il ciclo produttivo piu sostenibile, per ridurre il nostro impatto sull'ambiente.



ANTIADERENTE
TESTATO
PER PFOA,
NICKEL
E METALLI
PESANTI



PRODOTTO
CON IMPIEGO
DI ENERGIA
RINNOVABILE

MONITORAGGIO E OTTIMIZZAZIONE CONSUMI





Nati da un piccolo laboratorio artigiano nel **1889**, siamo oggi un brand di fama internazionale ispirato ai più alti standard qualitativi del **Made in Italy.**

Per garantire la **massima qualità possibile**, miglioriamo sempre i nostri prodotti, scegliamo **tecnologie all'avanguardia** e abbiamo il **controllo sull'intera filiera produttiva.**

RIVESTIMENTI ANTIADERENTI KERASTONE

Sviluppati per garantire la superiore qualità di antiaderenza e resistenza all'abrasione.



L'antiaderente tradizionale



L'antiaderente con particelle minerali "effetto pietra"

MANICATURE

La manicatura Ballarini Professionale è stata sviluppata per superare i test di fatica, flessione e torsione con elevati coefficienti di sicurezza.



MATERIALI UTILIZZATI

ALLUMINIO BIANCO

Il materiale più trasversale e il più utilizzato nella cucina professionale.

ALLUMINIO ANTIADERENTE

Il materiale ideale per le più variegate esigenze di cottura.

ACCIAIO

Acciai multistrato, per un'ottima gestione della temperatura.

FONDO PLANARE

(LINEE NO INDUZIONE)

La concavità del fondo è calibrata in modo che, al raggiungimento della temperatura, siano garantite stabilità e planarità per una distribuzione uniforme del calore.



DEC UTENU

UTENSILE CALDO

New

FONDO INDUZIONE FULL INDUCTION

ANTI-DISTACCAMENTO: DISCO
 IN ACCIAIO E CIOTOLA IN ALLUMINIO
 SI SALDANO IN UN CORPO UNICO

- ANTIGRAFFIO
- GRANDI PERFORMANCE
 DI ASSORBIMENTO DI POTENZA
- MASSIMO RENDIMENTO TERMICO
- OTTIMA COMPATIBILITA' CON I PIANI INDUZIONE



 \approx

SPESSORE COSTANTE

A COLPI E CADUTE

FONDO PLANARE

STABILITA' OTTIMALE

PER UN'ECCELLENTE

ALTA RESISTENZA TERMICA

DISTRIBUZIONE

DEL CALORE

PIÙ RESISTENTE

2100

LEGA IN ALLUMINIO CON ANTIADERENTE

PLANET

UTENSILE CALDO

MANICO ERGONOMICO

NERVATURA RINFORZATA

A PIENA PRESA CON







LEGA IN ALLUMINIO CON ANTIADERENTE









DISHWASHER

LEGA IN ALLUMINIO BIANCO

SPESSORE COSTANTE PIÙ RESISTENTE A COLPI E CADUTE



love for

PLANET

FONDO PLANARE

STABILITA' OTTIMALE PER UN'ECCELLENTE DISTRIBUZIONE **DEL CALORE**





A PIENA PRESA CON NERVATURA RINFORZATA - STABILE E SICURO - IDEALE PER LA COTTURA AL SALTO

FINITURA INTERNA ED ESTERNA IN **ALLUMINIO SATINATO**









DISHWASHER



SPESSORE COSTANTE PIÙ RESISTENTE A COLPI E CADUTE

 $|\approx|$

MAX 250°C



FONDO PLANARE

STABILITA' OTTIMALE PER UN'ECCELLENTE DISTRIBUZIONE DEL CALORE





MANICO ERGONOMICO A PIENA PRESA CON NERVATURA RINFORZATA - STABILE E SICURO - IDEALE PER LA COTTURA AL SALTO

ALLUMINIO SATINATO



2000



love for PLANET

LEGA IN ALLUMINIO CON ANTIADERENTE





















LEGA IN ALLUMINIO CON ANTIADERENTE

SPESSORE COSTANTE PIÙ RESISTENTE A COLPI E CADUTE



FONDO PLANARE

STABILITA' OTTIMALE PER UN'ECCELLENTE UTENSILE CALDO



MANICO ERGONOMICO A PIENA PRESA CON **NERVATURA RINFORZATA** - STABILE E SICURO - IDEALE PER LA COTTURA AL SALTO

ALLUMINIO SATINATO



6800



LEGA IN ALLUMINIO BIANCO

DISHWASHER

ALTO SPESSORE

COSTANTE

PIÙ RESISTENTE

A COLPI E CADUTE

FULL INDUCTION

OTTIMO ASSORBIMENTO

E ANTIGRAFFIO

DI POTENZA

MASSIMA RESA

FONDO ANTI DISTACCAMENTO

MANICO ERGONOMICO

NERVATURA RINFORZATA

- STABILE E SICURO - IDEALE

PER LA COTTURA AL SALTO

A PIENA PRESA CON

 $\overline{ }$











6700

ALTO SPESSORE COSTANTE PIÙ RESISTENTE A COLPI E CADUTE



FONDO ANTI DISTACCAMENTO E ANTIGRAFFIO OTTIMO ASSORBIMENTO DI POTENZA MASSIMA RESA



MANICO ERGONOMICO A PIENA PRESA CON **NERVATURA RINFORZATA** - STABILE E SICURO - IDEALE PER LA COTTURA AL SALTO



6000

LEGA IN ALLUMINIO CON ANTIADERENTE

FONDO ANTI DISTACCAMENTO NEW
FANTIGRAFFIO

OTTIMO ASSORBIMENTO DI POTENZA
MASSIMA RESA

MANICO ERGONOMICO

NERVATURA RINFORZATA

- STABILE E SICURO - IDEALE

PER LA COTTURA AL SALTO

A PIENA PRESA CON



ALTO SPESSORE

COSTANTE

PIÙ RESISTENTE

A COLPI E CADUTE

ESTERNO DI LUNGA

DURATA

ALTA RESISTENZA







ALTO SPESSORE

COSTANTE

PIÙ RESISTENTE

A COLPI E CADUTE

E ANTIGRAFFIO

DI POTENZA

MASSIMA RESA

FINITURA ESTERNA IN

ALLUMINIO SATINATO

FULL INDUCTION

OTTIMO ASSORBIMENTO

FONDO ANTI DISTACCAMENTO

MANICO ERGONOMICO

NERVATURA RINFORZATA

- STABILE E SICURO - IDEALE

PER LA COTTURA AL SALTO

A PIENA PRESA CON



FONDO AD ALTO SPESSORE COSTANTE

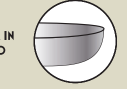


FONDO TERMO DIFFUSORE SANDWICH A 3 STRATI: ACCIAIO **ALLUMINIO**



SALDATO CON FLANGIA DI RINFORZO PER UNA PRESA SOLIDA E SICURA

FINITURA ESTERNA IN ACCIAIO SATINATO













ACCIAIO INOX 18/10



ACCIAIO

