

# DÉCO

La nuova frontiera del lusso  
in cucina

---

**UN VERO GIOIELLO  
PER LA CUCINA  
DOMESTICA.  
DESIGN BY  
HARRY&CAMILA.**

---

**FORME UNICHE  
E CAPIENTI  
RACCHIUDONO  
BELLEZZA E PRATICITÀ.**



Registered Community Design





# DÉCO

design by Harry&Camila

**“Un vero gioiello in cucina, qualcosa di prezioso per tutti.”**

La sua forma unica è esaltata da smalto ultra brillante quanto ultra resistente. I volumi di cui si compongono gli articoli sono stati ottimizzati per ottenere forme più capienti che consentono maggiori possibilità ai fornelli e allo stesso tempo risultano estremamente maneggevoli grazie al manigliame progettato su misura che facilita presa e movimenti. Bellezza dunque, ma anche praticità: queste sono le caratteristiche principali della nuova frontiera del lusso in cucina.



ø cm 20/8"  
ø cm 24/9,5"  
ø cm 28/11"  
Padella



ø cm 20/lt 2,4  
Casseruola 1 manico  
+ coperchio in vetro



ø cm 28/11"  
Tegame 2 maniglie  
+ coperchio in vetro



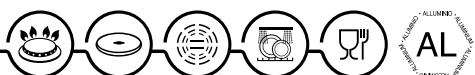
ø cm 24/lt 4,4/4,6 Qt2  
Casseruola 2 maniglie  
+ coperchio



ø cm 28/11"  
Wok

## CARATTERISTICHE

- Rivestimento antiaderente Plustek di qualità TVS, antigraffio e antiabrasione
- Corpo in alluminio ad alto spessore per una maggiore conduzione del calore
- Forma unica esaltata da uno smalto ultra brillante e ultra resistente
- Manici e manigliame ergonomici dal design esclusivo
- Forme capienti ideali per adattarsi ad ogni ricetta e porzione
- Tutti i rivestimenti antiaderenti TVS non contengono Nichel, metalli pesanti né PFOA
- Garanzia 5 anni
- Design by Harry&Camila





**TVS S.p.A.**  
Via Galileo Galilei, 2  
61033 Fermignano (PU) - Italia  
T +39 0722 3381  
F +39 0722 338278  
E [tvvs@tvvs-spa.it](mailto:tvvs@tvvs-spa.it)

[www.tvvs-spa.it](http://www.tvvs-spa.it)

*ADIMEMBER*



TVS Spa è una Azienda  
con Sistema Qualità certificato da TUV Italia:  
UNI EN ISO 9001:2008



TVS Spa è una Azienda  
con un Sistema di Responsabilità Sociale  
certificato da Bureau Veritas Italia Spa:  
SA8000:2008

