

Buste lisce per cottura



0% BISFENOLO A
E FTALATI



TOTALE ASSENZA DI
CLORURO DI POLIVINILE



100% MATERIALI
DI PRIMA QUALITÀ



TOTALE RISPETTO
DELLE NORMATIVE VIGENTI

Cuoci sottovuoto e ottieni il meglio dai tuoi prodotti

Il sottovuoto non è solo per la conservazione dei cibi già preparati

All'interno del centro Ricerca e Sviluppo Orved, in collaborazione con Chef specialisti della cottura sous-vide, sono state studiate e realizzate le buste per cottura sottovuoto. I materiali che le compongono, sono adatti alle cotture prolungate (in acqua o forno a vapore) tipiche della tecnologia del sottovuoto, alla pastorizzazione e alla sterilizzazione, ma anche alla conservazione in frigorifero e alla rigenerazione prima che il piatto venga servito al cliente, sempre con la garanzia di non aver cessioni di materiale sul prodotto confezionato.

TEMPERATURE E TEMPO D'ESERCIZIO:

MIN: 0°C

MAX: 85°C - 72h | 100°C - 4h | 121°C - 30'

PER COTTURA E RIGENERAZIONE IN:



Bagnomaria



Forno a vapore

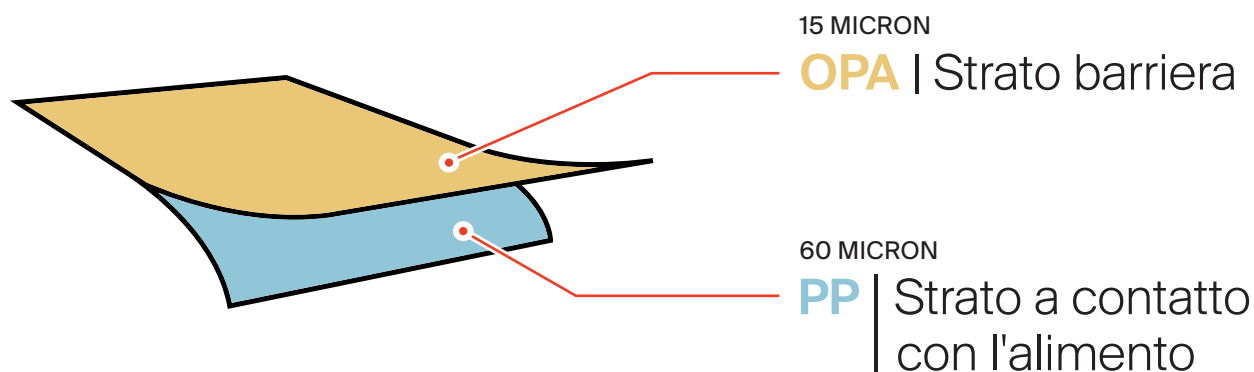


Dispensa



Frigorifero

Composizione del film: OPA/PP 15/60



IDEALE PER MACCHINE:
A CAMPANA



Caratteristiche tecniche

| PROPRIETÀ | METODO DIN | UNITÀ | VALORE |
|--------------------------------------|------------|-----------------------------|----------------------------------|
| Spessore totale | DIN 53370 | µm | 75 ± 3% |
| Carico di rottura | ASTM D 882 | md (% ld) td (% cd) | %ld=100+/-30 %cd=115+/-30 |
| Trasmissione vapore acqueo | DIN 53122 | g/mq/24h/38°/90%r.h./1 bar | < 5,5 |
| Permeabilità ossigeno | DIN 53380 | cc/mq/24h/23°/50%r.h./1 bar | < 30 |
| Temperatura minima di refrigerazione | - | °C | 0°C |
| Temperatura e tempo di riscaldamento | - | °C h | 85°C-72h / 100°C-4h 121°C-30' |

Misure disponibili

| DIMENSIONI | PZ. PER CARTONE |
|------------|-----------------|
| 150x200 mm | 1.000 |
| 150x250 mm | 1.000 |
| 150x300 mm | 1.000 |
| 200x250 mm | 1.000 |
| 200x300 mm | 1.000 |

| DIMENSIONI | PZ. PER CARTONE |
|------------|-----------------|
| 250x300 mm | 500 |
| 250x300 mm | 500 |
| 250x350 mm | 500 |
| 300x400 mm | 500 |
| 350x500 mm | 500 |
| 400x600 mm | 500 |