

# Caratteristiche tecniche

## Monoblocchi

JOLLYNOX

### Tecnologia

I monoblocchi Jollynox sono tutti in acciaio inox 18/10. Il piano ha il pregio di essere realizzato con uno stampaggio unico.

Le vasche sono rigorosamente saldate con finiture perfette e praticamente invisibili.

### Funzionalità e sicurezza della zona cottura

#### Struttura del piano

Nei piani cottura particolare cura è riservata alla configurazione della profonda imbutitura dell'acciaio, per consentire che i liquidi di trabocco siano trattiene e facilmente rimossi con semplici operazioni di pulizia.

#### Eco-fiamma

I bruciatori a fiamma stabilizzata con piastra ad alto rendimento termico, di cui sono dotati i piani di cottura, migliorano le prestazioni, consentono di ottimizzare i consumi energetici e riducono l'emissione di sostanze tossiche di oltre il 50% rispetto a quanto richiesto dalle normative.

#### Presenza d'aria dei bruciatori

I bruciatori dei piani di cottura attingono dall'alto l'aria necessaria per la combustione cosicché funzionano regolarmente anche se sotto il piano vengono installati mobili dotati di ante che possono provocare, nell'apertura o chiusura, vortici o risucchi d'aria.

#### Bruciatori monopezzo estraibili

I piani cottura a gas sono dotati di bruciatori monopezzo facilmente estraibili per rendere estremamente semplici le normali operazioni di pulizia.

#### Facilità di installazione

La scatola molto piatta e realizzata in un unico pezzo agevola l'inserimento degli elettrodomestici sotto il piano.

Inoltre, nei piani cottura a gas, la regolazione automatica dell'aria, sia per il gas liquido che per il metano, facilita le operazioni di installazione.

#### Accensione elettronica e valvola rapida di sicurezza

In tutti i piani cottura la candela di accensione è all'interno del bruciatore, sotto il coperchio, al riparo dai liquidi che traboccano dagli strumenti di cottura e da eventuali danni causati dalle operazioni di pulizia.

La valvola rapida di sicurezza blocca il flusso del gas, anche con rubinetto aperto, in caso di spegnimento accidentale della fiamma.

Si attiva con l'accensione del bruciatore e grazie alla termocoppia rapida entra in funzione dopo pochissimi secondi.

#### Spia funzionamento piastra

Per una maggiore sicurezza, i monoblocchi Jollynox a funzionamento elettrico sono dotati di una spia luminosa che segnala l'accensione delle piastre.

#### Piastre elettriche termoprotette rapide

Sono dotate di un dispositivo di protezione che dimezza la potenza delle piastre se la pentola non assorbe completamente il calore emesso. Sono così evitati inutili dispendi di energia elettrica e rischi di surriscaldamento.

#### Griglie smaltate

Sono indeformabili e il loro colore rimane inalterato nel tempo.

In più moduli, a seconda della grandezza del piano, possono essere asportate facilmente agevolando così le operazioni di pulizia.

Speciali gommini ne garantiscono la stabilità ed eliminano il rischio di graffiare il piano.

### Funzionalità della zona lavaggio

#### Struttura del lavello

I lavelli dei monoblocchi hanno vasche molto capienti e perfettamente insonorizzate.

I gocciolatoi sono caratterizzati da una profonda imbutitura che assicura il miglior scorrimento dei liquidi.

#### Dotazioni

I lavelli dei monoblocchi sono dotati del foro troppo-pieno, scarico da 2" e piletta con tappo in gomma.

Il piano presenta il foro da 3,5 cm di diametro per il gruppo rubinetto che può essere chiuso con l'apposito tappo copriforo fornito su richiesta.



#### Accessori

I lavelli dei monoblocchi possono essere completati scegliendo tra una vasta gamma di accessori, quali i taglieri in iroko o polietilene, i cestelli, i coprivasca in acciaio inox e gli scolapasta.

#### Informazioni generali

Tutti i monoblocchi sono disponibili nella versione con piano cottura a destra o a sinistra: si intendono destri se il piano cottura è a destra e sinistri se il piano cottura è a sinistra.

#### Personalizzazioni

La gamma dei monoblocchi è molto ampia ma Jollynox può offrire qualcosa in più.

Dispone infatti di un ufficio tecnico e di un reparto officina davvero attrezzati e sicuramente disponibili per ideare e concordare eventuali soluzioni alternative su misura.