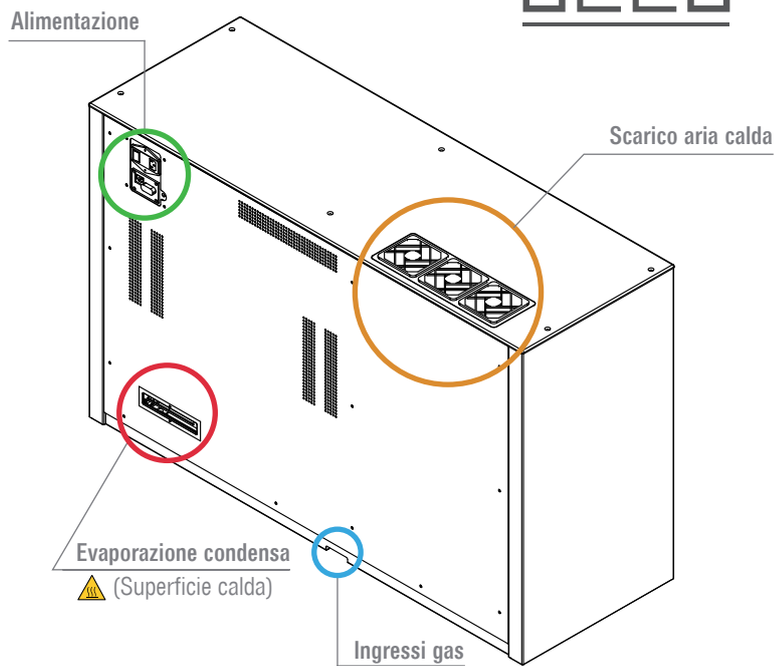
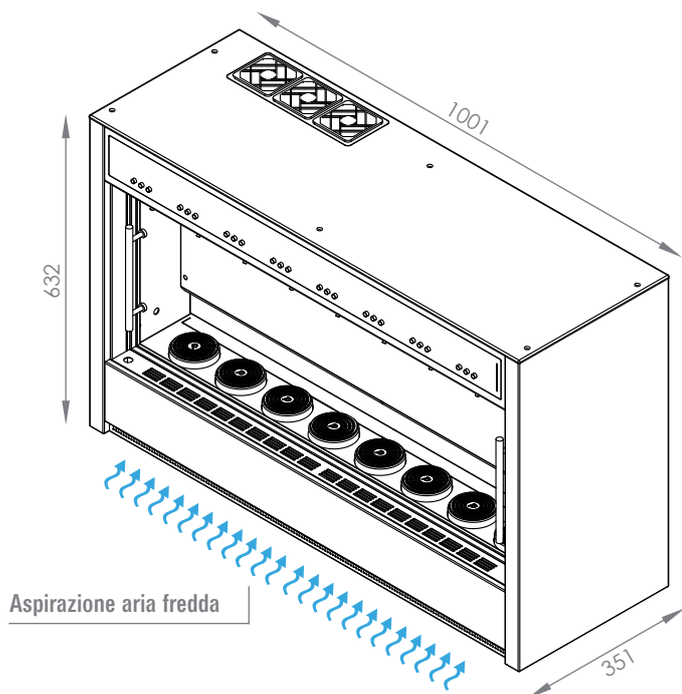


*Misure espresse in millimetri (mm).

otto



SPECIFICHE TECNICHE



Utilizzo e attivazione sistema

I dispenser possono essere gestiti indistintamente da retrobanco (senza wine card), self-service (con wine card) e in esclusiva con fingerprint (sistema di riconoscimento biometrico).



Temperatura di servizio

Temperatura controllata da 7 a 18 °C.



Alimentazione

Azoto o argon alimentare (bombola e generatore non inclusi).



Sistema di refrigerazione

Utilizzo di un moderno sistema di raffreddamento professionale altamente performante. (Optional)



Dosi

1 o 3 dosi configurabili con tasti meccanici di alta qualità.



Illuminazione LED

Sistema intelligente a led RGB per una infinita varietà di ambientazioni. (Optional)



Sistema sollevamento bottiglie

Il sistema di sollevamento con pistoni pneumatici normalmente estesi.



Personalizzazioni

Il dispenser oltre a varie colorazioni ha in dotazione cover in essenze di legno e frontali serigrafati. (Optional)



Interfacciamento tra moduli

Collegamento tra moduli attraverso rete LAN e Wi/Fi con protocollo TCP/IP. (Optional)



Fingerprint

Il dispenser è disponibile anche con il sistema di riconoscimento biometrico. (Optional)



Wine card

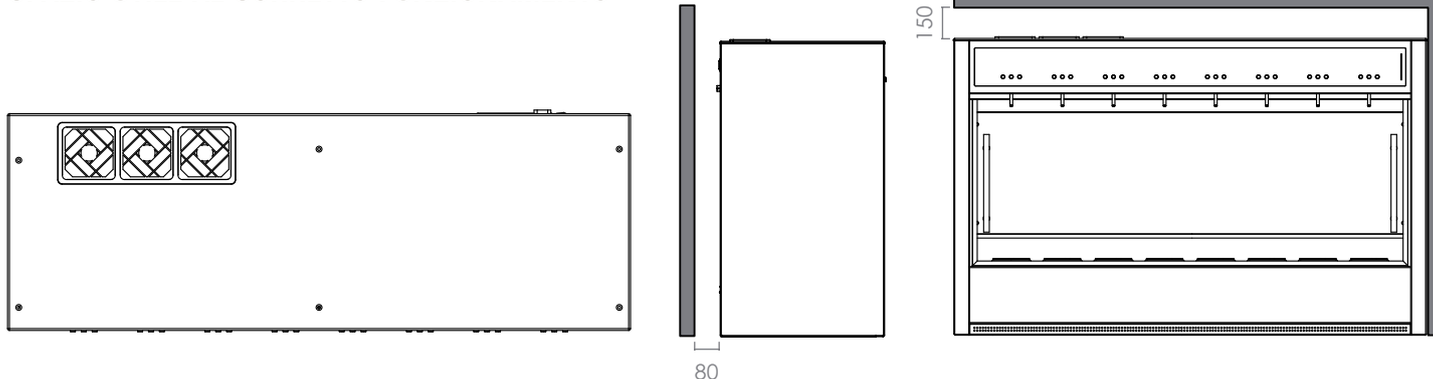
Chip card e sistema RFID. (Optional)



Controllo

È disponibile il blocco del dispensatore tramite chiave. (Optional)

SPAZIO UTILE AL CORRETTO FUNZIONAMENTO



MODELLI	L	A	P	PESO	FREQUENZA	REQUISITI ELETTRICI
otto TA	1001mm	632mm	351mm	65 Kg	50~60 Hz	90~260vac - 75Watt
otto TC	1001mm	632mm	351mm	75 Kg	50~60 Hz	90~260vac - 200Watt