

USO E ATTIVAZIONE DEL SISTEMA

Il dispenser è attivato in modalità retrobanco (no self service)



TEMPERATURA DI SERVIZIO

Temperatura controllata da 5° a 18°C.



DOSI

Fino a tre dosi diverse tramite tasti touch capacitivi.



SISTEMA DI REFRIGERAZIONE

Moderno sistema di refrigerazione professionale **no-frost**



GAS

Azoto o **Argon** alimentare (bombola o generatore non inclusi).



ILLUMINAZIONE LED

Sistema di illuminazione intelligente con risparmio energetico



SICUREZZA

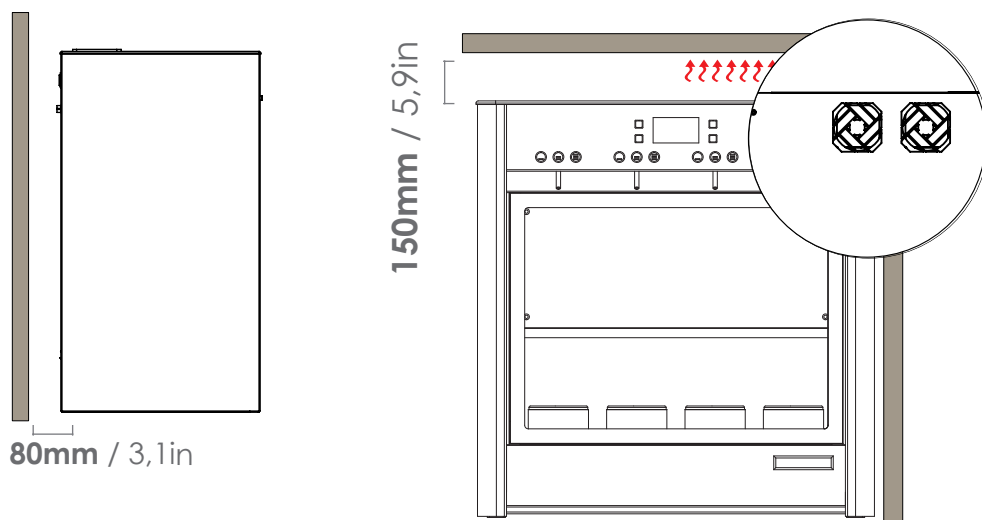
Il dispenser include una serratura con chiave.



TECNOLOGIA FLEX

Grazie alla tecnologia **FLEX**, il dispenser è disponibile nella versione Quattro e Due+2*

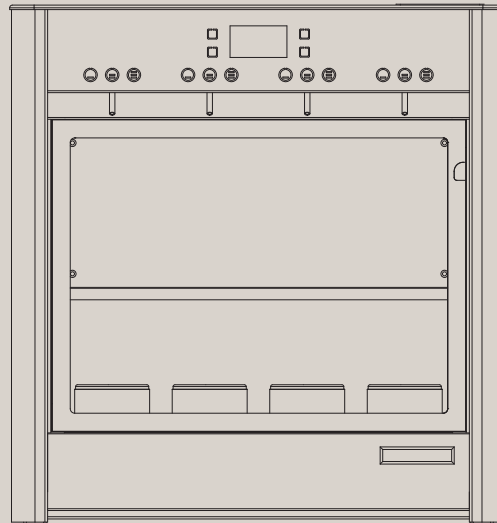
SPAZIO NECESSARIO



*Optional

SPECIFICHE TECNICHE

LARGHEZZA	550mm 21,65in
ALTEZZA	579mm 22,79in
PROFONDITA'	320mm 12.59in
PESO TC	45kg 99lbs



MODELLI

DISPENSER	COD. ORD	REFRIGERAZIONE	CONSUMO ELETTRICO
QUATTRO R T - US & CANADA	S204200323201	NO	100-240VAC 50/60HZ
QUATTRO- US & CANADA	S204223323201	UNA TEMPERATURA	110VAC 60Hz - 2,0A - 250w max
DUE + 2 - US & CANADA	S204B23323151	DUAL TEMPERATURE	110VAC 60Hz - 2,2A - 250w max
QUATTRO R T - EU/WORLD	S204200333101	NO	100-240VAC 50/60HZ
QUATTRO - EU/WORLD	S204233333301	UNA TEMPERATURA	220VAC 50Hz - 1,0A - 250w max
DUE + 2 - EU/WORLD	S204B33333351	DOPPIA TEMPERATURA	220VAC 50Hz - 1,1A - 250w max

CERTIFICAZIONI

USA & CANADA 110VAC 60Hz

NSF 25
UL 751
UL 541
CSA C22.2 #128



EUROPE & WORLD 220VAC 50Hz

NSF 25
IEC 60335-1
IEC 60335-2-75
IEC 60335-2-24

