



**LISTINO REFRIGERAZIONE 2024**



## **PERFORMING EXCELLENCE**

Offrire le migliori prestazioni per la moderna ristorazione: Smeg Professional è la divisione Smeg dedicata alle esigenze dei professionisti del settore.

Una grande competenza tecnologica nella progettazione e produzione dei prodotti permettono di creare soluzioni innovative che garantiscono il massimo comfort negli ambienti di lavoro così come risultati eccellenti.

<b>INTRODUZIONE</b>	<b>2</b>
<b>ARMADI REFRIGERATI</b>	<b>8</b>
<b>MINIBAR</b>	<b>10</b>
<b>CANTINE VINO</b>	<b>18</b>



## EFFICIENZA E RISPARMIO

Proposte tecnologiche all'avanguardia per un consumo energetico ridotto.



## PRESTAZIONI

La soluzione ideale per la migliore conservazione del cibo.



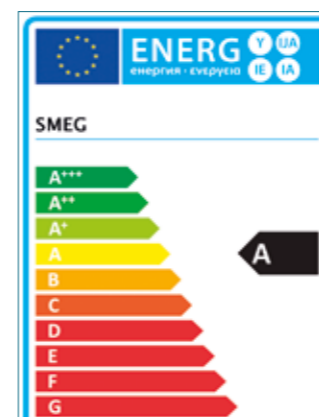
## IGIENE E PULIZIA

Igiene e pulizia non saranno più un problema.



## FLESSIBILITÀ DI UTILIZZO

Prodotti versatili e in grado di adattarsi a ogni esigenza professionale.



## EFFICIENZA ELEVATA

Per una riduzione dei consumi energetici e dei costi di gestione, Smeg propone frigoriferi e congelatori ad alte prestazioni con una linea che arriva fino alla classe energetica A.

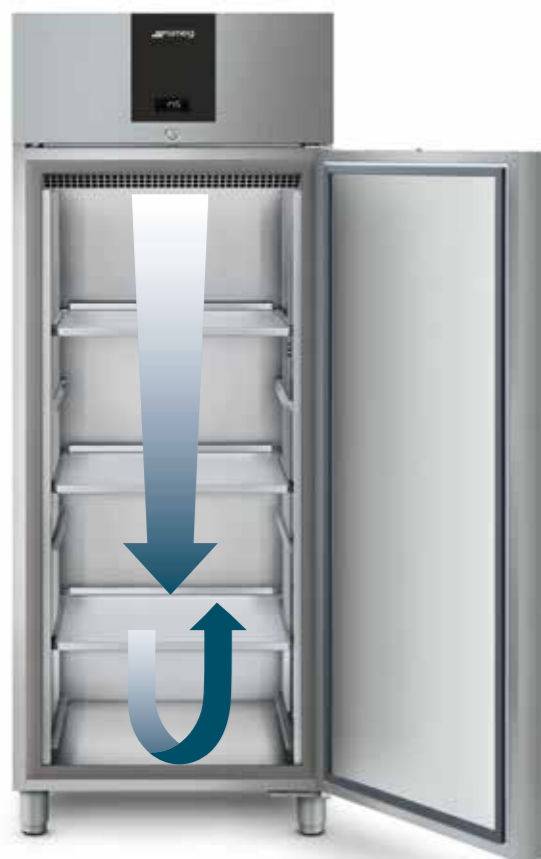
## MAGGIORE RISPARMIO

Il gas refrigerante naturale, più efficiente dal punto di vista energetico, riduce il consumo di energia e ha meno impatto sul riscaldamento globale. E' inoltre meno corrosivo, prolunga la vita del compressore e riduce i costi di manutenzione.



## NESSUNA DISPERSIONE TERMICA

Un elevato spessore di isolamento da 80mm con schiuma ad alta densità e una guarnizione porta rinforzata riducono al minimo le dispersioni di freddo.



## ALTE PRESTAZIONI E ABBATTIMENTO DEGLI SPRECHI

Distribuzione uniforme e costante della temperatura all'interno della cella per una conservazione ideale degli alimenti. L'evaporatore esterno e gli appositi convogliatori d'aria sono tra le soluzioni tecnologiche che rispondono all'esigenza "nessuno spreco di cibo".



## CONSERVAZIONE OTTIMALE

Mantenere un'alta qualità del cibo in cucine professionali con frequenti aperture del prodotto e continue variazioni di temperatura: i frigoriferi Smeg garantiscono la conservazione ottimale degli alimenti grazie alla loro capacità di ritornare rapidamente a una temperatura ottimale. La sonda PT1000 con un altissimo livello di precisione garantisce una temperatura interna costante e permette di conservare accuratamente gli alimenti impostando la temperatura ottimale.



## SOLIDITA' E DUREVOLEZZA DEI MATERIALI

- ▶ Acciaio AISI 304 con finitura Scotch Brite: sinonimo di qualità e durevolezza nel tempo.
- ▶ Maniglia ergonomica in alluminio con trattamento antigraffio e anticorrosione.

## IGIENE E PULIZIA

- ▶ Igiene e pulizia non sono più un problema: fondo cella con bordi arrotondati, cremagliere facilmente rimovibili con sistema di aggancio rapido nonché soluzione con fianchi stampati per rispondere ad ogni esigenza.
- ▶ Guarnizione porta, cremagliere e guide griglie o ripiani removibili per agevolare le operazioni di pulizia.
- ▶ Facile accesso ai componenti interni.

# FLESSIBILITÀ DI UTILIZZO

## FLESSIBILITÀ DI UTILIZZO

La soluzione con cremagliere oppure con fianchi stampati consentono il posizionamento di griglie o ripiani fino a 24 posizioni. L'innovativo sistema di aggancio rapido delle cremagliere garantisce rapidità di intervento e solidità del fissaggio.



CREMAGLIERE



FIANCHI STAMPATI

## PIEDINI E RUOTE IN ACCIAIO

I piedini regolabili in acciaio inox sono integrati nella struttura dell'armadio per assicurare la massima stabilità e robustezza nel caso si renda necessario spostare il prodotto. Per un utilizzo ancora più flessibile, è possibile sostituire i piedini con un kit di ruote dedicato.



# FACILE UTILIZZO E CONTROLLO COSTANTE

## SEMPLICITÀ DI UTILIZZO

Intuitivo display LED con comandi TOUCH per la gestione ottimizzata e ad alta efficienza energetica, grazie alla gestione dello sbrinamento adattivo e l'adeguamento dei setpoint.



Visibilità ottimale con display a caratteri luminose bianche

## FUNZIONI

- ▶ ON / Stand-by
- ▶ Impostazione parametri
- ▶ Blocco
- ▶ Sbrinamento
- ▶ Risparmio energetico

## ALLARMI

- ▶ Ventola evaporazione ON
- ▶ Sbrinamento o pre-gocciolamento attivo
- ▶ Ventola di evaporazione ON
- ▶ Assistenza compressore

## ARMADI REFRIGERATI - PORTA SINGOLA 700lt



Porta cieca

Interno	Range temperatura	Gas	Classe energetica
fianchi stampati	-2°C / + 8°C	R290	A
	-18°C / -22°C	R290	C
cremagliere	-2°C / + 8°C	R290	A
	-18°C / -22°C	R290	C

Tensione alimentazione	Dimensioni HxLxP mm	Supporto	Modello	Prezzo
220V / 50Hz	2080x695x865	Piedini	<b>SPRF7PDX</b>	3.950
		Ruote	<b>SPRF7PDXR</b>	4.110
220V / 50Hz	2080x695x865	Piedini	<b>SPRF7NDX</b>	4.380
		Ruote	<b>SPRF7NDXR</b>	4.540
220V / 50Hz	2110x740x845	Piedini	<b>SPR07PDX</b>	3.380
		Ruote	<b>SPR07PDXR</b>	3.540
220V / 50Hz	2110x740x845	Piedini	<b>SPR07NDX</b>	3.510
		Ruote	<b>SPR07NDXR</b>	3.670



Porta vetro

Interno	Range temperatura	Gas	Classe energetica
cremagliere	-2°C / + 8°C	R290	C

Tensione alimentazione	Dimensioni HxLxP mm	Supporto	Modello	Prezzo
220V / 50Hz	2110x740x845	Piedini	<b>SPR07PDG</b>	3.700
		Ruote	<b>SPR07PDGR</b>	3.860

## ARMADI REFRIGERATI - DOPPIA PORTA 1400lt



Porta cieca

Interno	Range temperatura	Gas	Classe energetica
cremagliere	-2°C / + 8°C	R290	C
cremagliere	-18°C / -22°C	R290	D

Tensione alimentazione	Dimensioni HxLxP mm	Supporto	Modello	Prezzo
220V / 50Hz	2110x1440x845	Piedini	<b>SPR14PDX</b>	4.570
		Ruote	<b>SPR14PDXR</b>	4.810
220V / 50Hz	2110x1440x845	Piedini	<b>SPR14NDX</b>	5.380
		Ruote	<b>SPR14NDXR</b>	5.620

# MINIBAR

**SMEG offre una gamma completa di minibar per soddisfare le esigenze di tutti i professionisti del settore alberghiero o della ristorazione.**

## FLESSIBILITÀ DI UTILIZZO

Disponibili nelle versioni da 30 e da 40 litri, i minibar Smeg soddisfano tutte le esigenze sia funzionali che estetiche.

A garanzia del massimo comfort di utilizzo, il processo di raffreddamento dei minibar è stato studiato per essere silenzioso.

L'ottima coibentazione e il controllo della temperatura interna consentono poi di contenere al minimo i consumi energetici, per un basso costo di esercizio e un alto rispetto dell'ambiente.



**FAB5**  
Minibar Anni '50



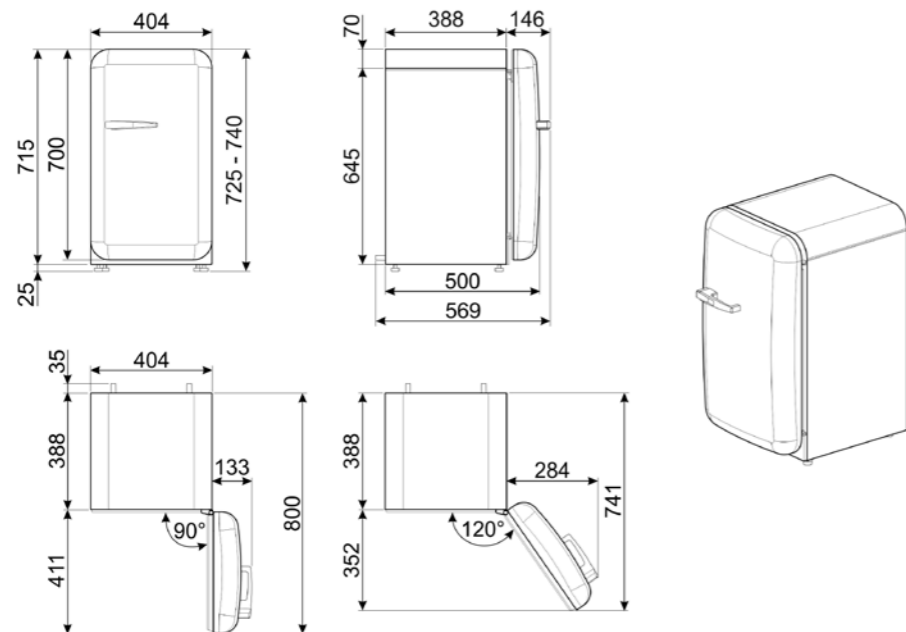
■ **CARATTERISTICHE STRUTTURALI**

Minibar monoporta  
Estetica anni '50  
Raffreddamento statico  
Sbrinatorio automatico  
Ripiani regolabili 2  
Illuminazione interna a Led  
Numero balconcini regolabili 1  
Numero porta bottiglie 1  
Controllo temperatura elettronico



















■ **CARATTERISTICHE TECNICHE**

Volume totale netto	34 l
Tipo di gas refrigerante	R600a
Compressore standard	Sì
Quantità refrigerante	19g
Consumo annuo di energia	61 kWh/a
Classe di efficienza energetica	D
Classe di emissione di rumore aereo	C
Emissione di rumore aereo	40 dB(A) re 1pW
Classe climatica	SN, N, ST, T
Dati nominali di collegamento elettrico	60 W
Tensione (V)	220-240 V
Frequenza (Hz)	50/60 Hz

■ **DISEGNO TECNICO**



■ **VERSIONI DISPONIBILI**

Modello	Colore	Cerniera	Prezzo
 FAB5RWH5	Bianco	Destra	<b>1408 €</b>
 FAB5LWH5	Bianco	Sinistra	<b>1408 €</b>
 FAB5RPK5	Rosa	Destra	<b>1408 €</b>
 FAB5LPK5	Rosa	Sinistra	<b>1408 €</b>
 FAB5RPB5	Azzurro	Destra	<b>1408 €</b>
 FAB5LPB5	Azzurro	Sinistra	<b>1408 €</b>
 FAB5RPG5	Verde pastello	Destra	<b>1408 €</b>
 FAB5LPG5	Verde pastello	Sinistra	<b>1408 €</b>
 FAB5RRD5	Rosso	Destra	<b>1408 €</b>
 FAB5LRD5	Rosso	Sinistra	<b>1408 €</b>
 FAB5RBL5	Nero	Destra	<b>1408 €</b>
 FAB5LBL5	Nero	Sinistra	<b>1408 €</b>
 FAB5RCR5	Crema	Destra	<b>1408 €</b>
 FAB5LCR5	Crema	Sinistra	<b>1408 €</b>
 FABROR5	Arancione	Destra	<b>1408 €</b>
 FABLOR5	Arancione	Sinistra	<b>1408 €</b>
 FABRDUJ5	Union jack	Destra	<b>1866 €</b>
 FABLDUJ5	Union jack	Sinistra	<b>1866 €</b>



**MTE30**  
Minibar 30 L



■ **CARATTERISTICHE STRUTTURALI**

Minibar monoporta  
Raffreddamento termoelettrico  
Sbrinamento automatico  
Ripiani regolabili 1  
Illuminazione interna a Led  
Numero balconcini regolabili 1  
Numero porta bottiglie 1

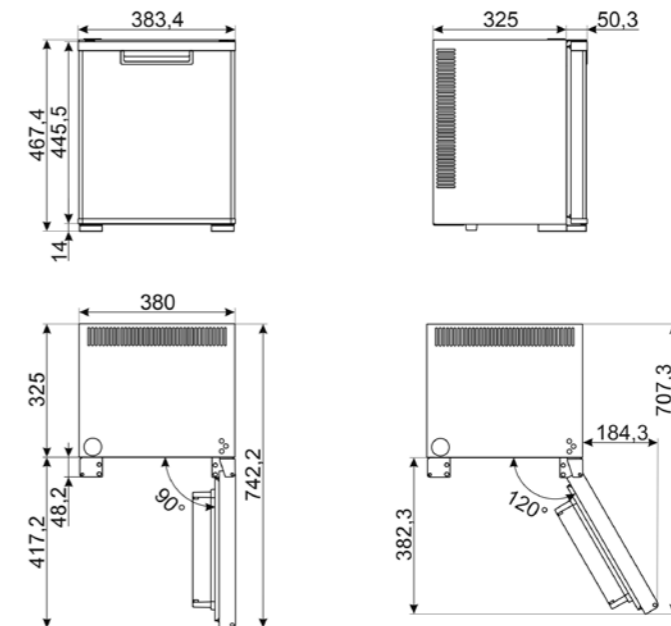
■ **VERSIONI DISPONIBILI**

Modello	MTE30
Prezzo	<b>419 €</b>

■ **CARATTERISTICHE TECNICHE**

Volume totale netto	20 lt
Volume totale lordo	30 lt
Consumo annuo di energia	131 kWh/a
Classe di efficienza energetica	G
Classe di emissione di rumore aereo	A
Emissione di rumore aereo	23 dB(A) re 1pW
Classe climatica	N
Dati nominali di collegamento elettrico	65 W
Tensione (V)	230 V
Frequenza (Hz)	50/60 Hz

■ **DISEGNO TECNICO**



## MTE40

Minibar 40 L



### ■ CARATTERISTICHE STRUTTURALI

Minibar monoporta  
Raffreddamento termoelettrico  
Sbrinatorio automatico  
Ripiani regolabili 1  
Illuminazione interna a Led  
Numero balconcini regolabili 1  
Numero porta bottiglie 1

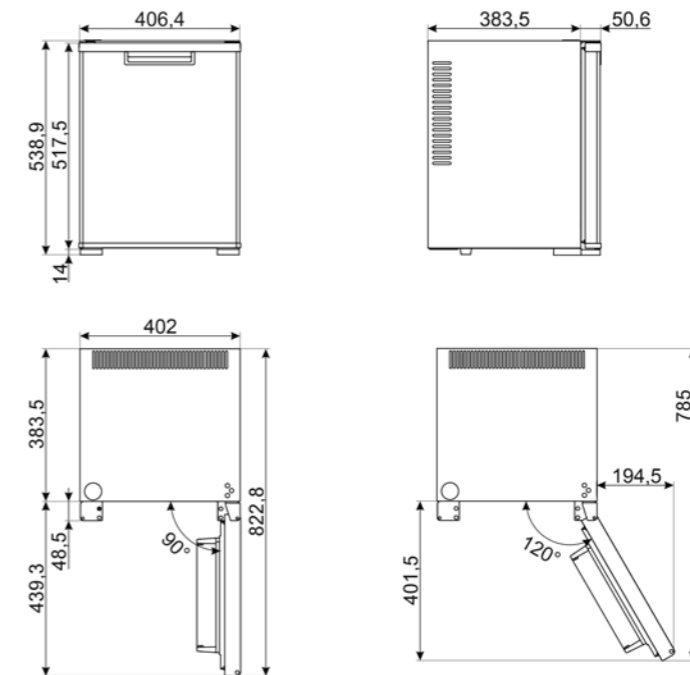
### ■ VERSIONI DISPONIBILI

Modello	MTE40
Prezzo	<b>440 €</b>

### ■ CARATTERISTICHE TECNICHE

Volume totale netto	32 lt
Volume totale lordo	40 lt
Consumo annuo di energia	161 kWh/a
Classe di efficienza energetica	G
Classe di emissione di rumore aereo	A
Emissione di rumore aereo	21 dB(A) re 1pW
Classe climatica	N
Dati nominali di collegamento elettrico	65 W
Tensione (V)	230 V
Frequenza (Hz)	50/60 Hz

### ■ DISEGNO TECNICO



## SCV115G

Cantina vino posa libera



### ■ CARATTERISTICHE STRUTTURALI

Struttura: inox e vetro  
Capacità max. (bottiglie 0,75lt) 198  
Sbrinamento automatico  
Tipo di raffreddamento: ventilato  
Tipo di cerniera: standard  
Posizione cerniera: destra  
Sbrinamento automatico  
Numero ripiani fissi: 1  
Numero ripiani estraibili: 5  
Numero ripiani estraibili ed inclinabili: 1  
N° di luci: 1  
Materiale ripiani: legno  
Acciaio inox antimpronta  
Ripiani regolabili in altezza  
Tipo illuminazione interna: Led  
Filtro aria al carbone attivo

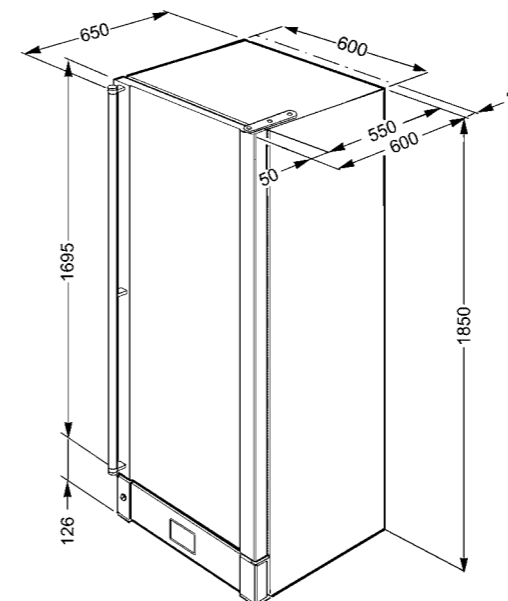
### ■ CARATTERISTICHE TECNICHE

Dimensioni esterne (LxPxH)	1850x600x600 mm
Volume netto:	368l
Range temperatura:	5-22°C
Controllo della temperatura:	elettronico
Compressore:	a vibrazioni ridotte
Gas refrigerante:	R600a
Agente schiumogeno:	ciclopentano
Vetro porta anti UV	Si
Compressori:	1
Resistenza integrata	Si
Consumo energetico (kWh/anno)	173
Classe climatica	SN, N, ST
Classe energetica:	G
Classe di emissione rumore aereo:	C
Alimentazione / Potenza assorbita:	220-240NV 1N 50-60Hz / 200 W
Piedini regolabili:	2 anteriori
Spina:	schuko

### ■ VERSIONI DISPONIBILI

Modello	SCV115G	SCV115GS
Versione cerniera sinistra		Si
Prezzo	<b>2199 €</b>	<b>2199 €</b>

### ■ DISEGNO TECNICO

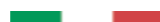


# SERVIZIO POST-VENDITA

Per assistenza e informazioni tecniche sui prodotti della gamma professionale  
è possibile contattarci al numero **0522.160.7070**  
o scrivere una email a **professional.service@smeg.it**



[smeg-professional.com/it](http://smeg-professional.com/it)



MADE IN ITALY



Questo documento è stampato interamente su carta certificata FSC®  
(Forest Stewardship Council®), prodotta con cellulosa proveniente da fonti gestite in modo  
responsabile, secondo rigorosi standards ambientali, sociali, economici e culturali.  
<http://www.fsc.org/>



UNI EN ISO 9001  
9130-Smeg



UNI EN ISO 14001  
9191-SME2



OHSAS 18001  
9192-SME3

Tutti i dati e le descrizioni esposti nel presente catalogo possono essere variati o annullati in qualunque momento secondo le esigenze tecniche e commerciali della ditta produttrice e ciò senza obbligo di preavviso e senza possibilità di rivendicazione da parte dell'acquirente. Smeg S.p.A. si riserva di apportare senza preavviso tutte le modifiche che riterrà utili al miglioramento dei propri prodotti. Le illustrazioni, i dati e le descrizioni contenuti in questo catalogo non sono quindi impegnativi ed hanno solo valore indicativo.



**Smeg S.p.A.**

Via Leonardo da Vinci, 4 - 42016 Guastalla (RE) Italy

tel +39 0522 82 11

[www.smeg-professional.com](http://www.smeg-professional.com) [professional@smeg.it](mailto:professional@smeg.it)