GRUPPO**LUBE**



ТЕМРТЕСН

serie OSLO TEMPTECH



PROTEZIONE DAI RAGGI UV

























HUMID FLOW







PROTEZIONE DAI RAGGI UV

HUMID FLOW

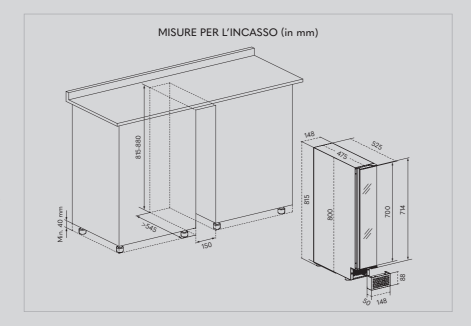
Incasso sottotop

- Contiene fino a 6 bottiglie
- Zona singola con temperatura regolabile (5-20° C)
- Livello sonoro: 40 dBA
- H 815 x L 148 x P 525 mm
- Consumi: 145 kWh/anno
- 5 ripiani cromati
- Porta in vetro anti UV a 3 strati
- Porta con sistema di apertura a gola
- Display digitale
- Luce a LED (6500K)
- Peso netto: 18 Kg
- Voltaggio: 220-240V
- Lunghezza del cavo di alimentazione: 150 cm
- Griglia di aerazione compresa in fornitura



OX15SRB cornice nera

ATTENZIONE: Inseribile solo con modulistica h. 72 con zoccolo h. 13

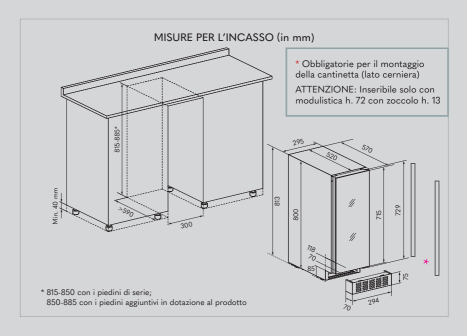


MODELLO	CODICE	ARTICOLO	FINITURA	
OX15SRB	4715018	077100T03	CORNICE NERA	

- Incasso sottotop
- Contiene fino a 17 bottiglie
- 2 zone con temperatura regolabile (5-12° e 12-20° C)
- Ripiani antivibrazioni
- Livello sonoro: 39 dBA
- A 815 x L 295 x P 570 mm
- Consumi: 93 kWh/anno
- 5 ripiani in legno, estraibili • Porta in vetro anti UV
- a 2 strati con Argon
- Porta con sistema di apertura a gola
- Display digitale
- Luce a LED (6500K)
- Peso netto: 35 Kg
- Voltaggio: 220-240V
- Lunghezza del cavo di alimentazione: 150 cm
- Griglia di aerazione compresa in fornitura



OX30DRB cornice nera



MODELLO	CODICE	ARTICOLO	FINITURA	
OX30DRB	4730000	077100T02	CORNICE NERA	

ox60DRB





PROTEZIONE DAI RAGGI UV













HUMID FLOW



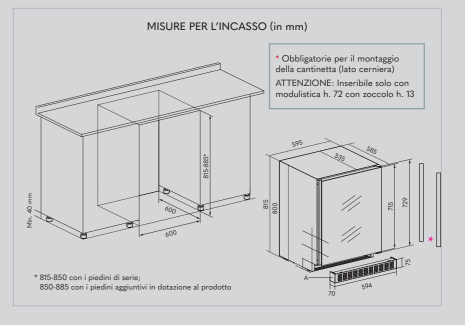




- Incasso sottotop
- Contiene fino a 46 bottiglie
- 2 zone con temperatura regolabile (5-20°C)
- Compressore Inverter
- Livello sonoro: 39 dBA
- A 815 x L 595 x P 585 mm
- Consumi: 106 kWh/anno
- 6 ripiani in legno, estraibili
- Porta in vetro anti UV a 2 strati con Argon
- Display digitale
- Luce a LED (6500K)
- Peso netto: 50 Kg
- Voltaggio: 220-240V • Lunghezza del cavo
- di alimentazione: 150 cm
- Porta con sistema di apertura a gola
- Griglia di aerazione compresa in fornitura



OX60DRB cornice nera



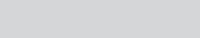
MODELLO	CODICE	ARTICOLO	FINITURA	
OX60DRB	4760001	077100T01	CORNICE NERA	

APERTURA

TOUCH-TO OPEN

FÎ





• Capacità: 21 bottiglie (75 cl.

AUTO

VENTILATA

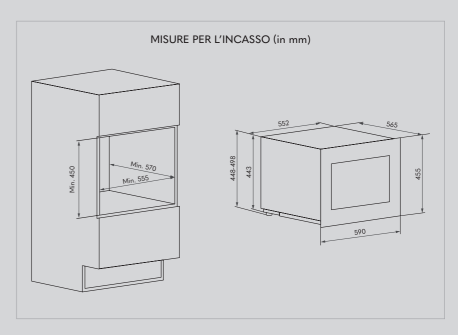
COLONNA

- Sistema di apertura TOUCH-TO-OPEN
- 1 zona regolabile: 5°-20°C
- Silenziosità: 37dB

bordolese)

- 2 ripiani in legno su guide telescopiche a estrazione totale
- Design: corpo e cornice della porta in colore nero
- Sistema di raffreddamento a compressore con inverter
- Ventola per la distribuzione del freddo
- Termometro con display elettronico bianco
- Luci a LED bianche con interruttore
- Controllo automatico dell'umidità
- Porta reversibile, vetro temperato con trattamento anti-UV, colorazione grigia, a triplo strato e bassa emissività
- Cerniera a pantografo con chiusura ammortizzata
- Facile installazione con sistema di ventilazione frontale che non richiede la griglia nella colonna





MODELLO	CODICE	ARTICOLO	FINITURA	
OZ45SBP	4745012	077100T04	CORNICE NERA	

In fornitura: 2 piedini regolabili (alt. 20 mm), 1 filtro a carboni attivi, sistema anti-vibrazioni

Eco-responsibility I nostri prodotti sono realizzati in conformità alle leggi ambientali europee. In particolare, il refrigerante (R600a) non rilascia né CFC, né HFC e rispetta l'ambiente. Il consumo energetico è calcolato sulla base dei risultati ottenuti dopo test di 24 ore, in utilizzo standard. L'effettivo consumo energetico dipende dalle condizioni di utilizzo e dalla posizione dell'elettrodomestico.

Questo prodotto è progettato per essere utilizzato in un ambiente con temperature comprese tra 16° e 38°C.

Questo elettrodomestico è concepito esclusivamente per la conservazione del vino.

L'abuso di alcool è pericoloso per la salute: consumare con moderazione.



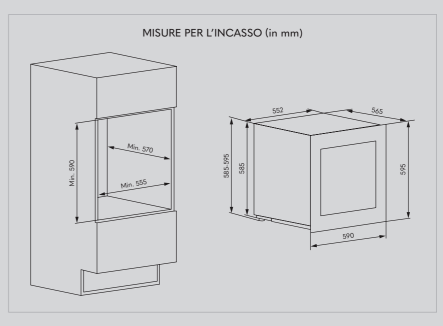
APERTURA TOUCH-TO OPEN

AUTO VENTILATA

COLONNA

- Capacità: 24 bottiglie zona superiore: 13 bottiglie zona inferiore: 11 bottiglie
- Sistema di apertura TOUCH-TO-
- 2 zone regolabili: 5°-12°C / 12°-20°C
- Silenziosità: 37dB
- 3 ripiani in legno su guide telescopiche a estrazione totale
- Differenza massima di temperatura tra 2 zone: 8° C
- Design: corpo e cornice della porta in colore nero
- Sistema di raffreddamento a compressore con inverter
- Ventola per la distribuzione del freddo
- Regolazione elettronica della temperatura con display bianco
- Luci a LED bianche con interruttore
- Controllo automatico dell'umidità
- Porta reversibile, vetro temperato con trattamento anti-UV, colorazione grigia, a triplo strato e bassa emissività
- Cerniera a pantografo con chiusura ammortizzata
- Facile installazione con sistema di ventilazione frontale che non richiede la griglia nella colonna





In fornitura: 2 piedini regolabili (alt. 10 mm), 1 filtro a carboni attivi, sistema anti-vibrazioni



Eco-responsibility I nostri prodotti sono realizzati in conformità alle leggi ambientali europee. In particolare, il refrigerante (R600a) non rilascia né CFC, né HFC e rispetta l'ambiente. Il consumo energetico è calcolato sulla base dei risultati ottenuti dopo test di 24 ore, in utilizzo standard. L'effettivo consumo energetico dipende dalle condizioni di utilizzo e dalla posizione dell'elettrodomestico.

Questo prodotto è progettato per essere utilizzato in un ambiente con temperature comprese tra 16° e 38°C.

Questo elettrodomestico è concepito esclusivamente per la conservazione del vino.

L'abuso di alcool è pericoloso per la salute: consumare con moderazione.

NUOVA

serie OSLO OZ6075DBP





AUTO VENTILATA

COLONNA



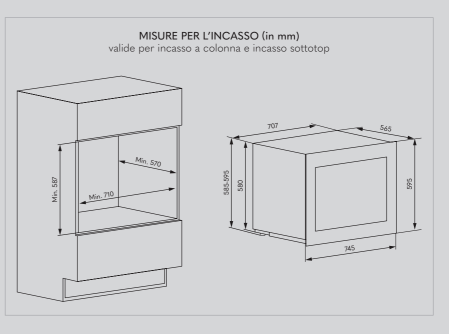
POSSIBILITÀ DI CONSERVARE BOTTIGLIE DI TIPO BORDOLESE, BORGOGNOTTA, SPUMANTE E RENANA

NUOVA

- Capacità: 31 bottiglie
 zona superiore: 17 bottiglie
 zona inferiore: 14 bottiglie
- Sistema di apertura TOUCH-TO-OPEN
- 2 zone regolabili: 5°-12°C / 12°-20°C
- Silenziosità: 37dB
- 3 ripiani in legno di faggio su guide telescopiche a estrazione totale
- Differenza massima di temperatura tra 2 zone: 8° C
- Colore della porta: nero
- Sistema di raffreddamento a compressore con inverter
- Ventola per la distribuzione del freddo
- Regolazione elettronica della temperatura con display bianco
- Luci a LED bianche con interruttore
- Porta reversibile, vetro temperato con trattamento anti-UV, triplo strato
- Cerniera a pantografo con chiusura ammortizzata
- Facile installazione con sistema di ventilazione frontale che non richiede la griglia nella colonna



OZ6075DBP cornice nera



MODELLO	CODICE	ARTICOLO	FINITURA	
OZ6075DBP	4775027	077100T06	CORNICE NERA	







	OX15SRB	OX30DRB	OX60DRB
Serie	OSLO	OSLO	OSLO
Capacità bottiglie	6	17	46
N° temperature	1	2	2
Range temperature	5-20°C	5-12°C / 12-20°C	5-20°C / 5-20°C
N° ripiani	5	5	6
Tipologia ripiani	Cromati	Legno	Legno
Ripiani antivibrazioni	No	Sì	Sì
Capacità	18 litri	54 litri	135 litri
Silenziosità	40 dBA	39 dBA	39 dBA
Porta reversibile	Sì	Sì	Sì
Tipologia installazione	Integrazione sottotavolo	Integrazione sottotavolo	Integrazione sottotavolo
Serratura	No	No	No
Vetro protetto da raggi UV	Sì	Sì	Sì
Porta in vetro	3 strati	2 strati c/argon	2 strati c/argon
Filtro a carboni attivi	No	No	Sì
Luce LED	Sì (6500K)	Sì (6500K)	Sì (6500K)
Voltaggio	220-240V	220-240V	220-240V
Potenza nominale	63W	88W	110W
Lunghezza cavo alimentazione (cm)	150	150	150
Dimensioni prodotto (AxLxP) mm	815x148x525	815x295x570	815x595x585
Altezza regolabile	815-880	815-885*	815-885*
Dimensioni imballo (AxLxP) mm	850x200x580	870x330x635	885x660x630
Peso netto	18 kg	35 kg	50 kg
Peso Iordo	20 kg	37 kg	54 kg
Altezza porta	700 mm	715 mm	715 mm
Tecnologia di raffreddamento	Compressor	Compressor	Inverter compressor
Refrigerante	R600a (18g)	R600a (19g)	R600a (28g)
Compressore antivibrazioni	Sì	Sì	Sì
Certificazioni	RoHs, CE, CB, ERP	RoHs, CE, CB, ERP	RoHs, CE, CB, ERP
Classe efficienza energetica	G	F	F
Classe Climatica	N, ST	N	N
Consumo energetico annuale	145 kwh	93 kwh	106 kwh
Colore cornice	Nero lucido (RAL 5004)	Nero lucido (RAL 5004)	Nero Iucido (RAL 5004)

^{*} per cucine con altezza sottopiano >850mm utilizzare nella parte frontale i 2 piedini supplementari contenuti nell'imballo







	OZ45SBP	OZ60DBP	OZ6075DBP
Serie	OSLO	OSLO	OSLO
Capacità bottiglie	21	24	31
N° temperature	1	2	2
Range temperature	5-20°C	5-12°C / 12-20°C	5-12°C / 12-20°C
N° ripiani	2	3	3
Tipologia ripiani	Legno	Legno	Legno
Ripiani antivibrazioni	-	-	-
Capacità	-	-	-
Silenziosità	37 dBA	37 dBA	37 dbA
Porta reversibile	Sì	Sì	Sì
Tipologia installazione	Integrazione a colonna	Integrazione a colonna	Integrazione a colonna
Serratura	Sicurezza bambini	Sicurezza bambini	Sicurezza bambini
Vetro protetto da raggi UV	Sì	Sì	Sì
Porta in vetro	Sì	Sì	Sì
Filtro a carboni attivi	Sì	Sì	Sì
Luce LED	Sì	Sì	Sì
Voltaggio	220-240V	220-240V	220-240V
Potenza nominale	60W	130W	120W
Lunghezza cavo alimentazione (cm)	150	150	150
Dimensioni prodotto (AxLxP) mm	455x590x565	595x590x565	595x745x565
Altezza regolabile	Sì	Sì	Sì
Dimensioni imballo (AxLxP) mm	525x650x665	660x650x665	660x810x665
Peso netto	36 kg	45 kg	51,4 kg
Peso lordo	40 kg	50 kg	57
Altezza porta	455	595	595
Tecnologia di raffreddamento	Inverter compressor	Inverter compressor	Inverter compressor
Refrigerante	R600a	R600a	R600a
Compressore antivibrazioni	Sì	Sì	Sì
Certificazioni	-	-	-
Classe efficienza energetica	F	F	F
Classe Climatica	ST	ST	N/ST
Consumo energetico annuale	95 kwh	101 kwh	123 kwh
Colore cornice	Vetro nero	Vetro nero	vetro nero