

## Produktdatenblatt WineCooler V4000 90

Artikel-Nr.: 5110200019

(EU) Nr. 2019/2016, (EU) Nr. 2017/1369

Type: WC4T-51102

Type         WC4T-51102           Geräteart         Einbaugerät           Gerätehröhe         mm         900           Gerätebreite         mm         596           Gerätebreite         mm         566           Nutzinhalt total         I         131           Nutzinhalt Kühlteil         I         131           Energieeffizienzindex         80         6           Energieeffizienzklasse         D         0           Luftschallemission         dB(A)         34           Luftschallemissionsklasse         B         34           Klimaklasse         SN-T         69           Klimaklasse         SN-T         43           Höchstumgebungstemperatur         °C         10           Höchstumgebungstemperatur         Cel         43           Fach 1         Ye         10           Nutzinhalt Fach 1         I         50           Empfohlene Temperatur Fach 1         °C         10           Fach 2         Weinlagerfach           Nutzinhalt Fach 2         I         81           Empfohlene Temperatur Fach 2         °C         10           Beleuchtung         LED			
Geräteart         Einbaugerät           Gerätehöhe         mm         900           Gerätebreite         mm         596           Gerätelefe         mm         566           Nutzinhalt total         I         131           Nutzinhalt Kühltell         I         131           Energieeffizienzindex         80         6           Energieeffizienzklasse         D         0           Luftschallemission         dB(A)         34           Luftschallemissionsklasse         B         34           Jährlicher Energieverbrauch         kWh         69           Klimaklasse         SN-T         34           Mindestungebungstemperatur         °C         10           Höchstungebungstemperatur         °C         10           Fach 1         Weinlagerfach           Nutzinhalt Fach 1         I         50           Empfohlene Temperatur Fach 1         °C         10           Fach 2         Weinlagerfach           Nutzinhalt Fach 2         I         81           Empfohlene Temperatur Fach 2         °C         10           Beleuchtung         LED           Effizienz der Lichtquelle 1         E         E <th>Name</th> <th>Einheit</th> <th>Wert</th>	Name	Einheit	Wert
Geräteart Kühlen         Weinschrank           Gerätebröhe         mm         900           Gerätebreite         mm         596           Gerätetiefe         mm         566           Nutzinhalt total         I         131           Nutzinhalt Kühlteil         I         131           Energieeffizienzindex         80         80           Energieeffizienzklasse         D         48(A)           Luftschallemission         dB(A)         34           Luftschallemissionsklasse         B         80           Klimaklasse         SN-T         80           Klimaklasse         SN-T         9           Midestungebungstemperatur         °C         10           Höchstungebungstemperatur         °C         10           Höchstungebungstemperatur         Cel         43           Fach 1         "C         10           Mutzinhalt Fach 1         "C         10           Empfohlene Temperatur Fach 1         "C         10           Fach 2         "Weinlagerfach           Nutzinhalt Fach 2         I         81           Empfohlene Temperatur Fach 2         "C         10           Beleuchtung         LED <td>Туре</td> <td></td> <td>WC4T-51102</td>	Туре		WC4T-51102
Gerätehöhe         mm         900           Gerätebreite         mm         596           Gerätetiefe         mm         566           Nutzinhalt total         I         131           Nutzinhalt Kühlteil         I         131           Energieeffizienzklasse         80         6           Energieeffizienzklasse         D         6           Luftschallemission         dB(A)         34           Luftschallemissionsklasse         B         69           Klimaklasse         SN-T         8           Klimaklasse         SN-T         10           Höchstumgebungstemperatur         °C         10           Höchstumgebungstemperatur         Cel         43           Fach 1         "C         10           Nutzinhalt Fach 1         "C         10           Empfohlene Temperatur Fach 1         "C         10           Fach 2         Weinlagerfach           Nutzinhalt Fach 2         I         81           Empfohlene Temperatur Fach 2         "C         10           Beleuchtung         LED         LED           Effizienz der Lichtquelle 1         E         E	Geräteart		Einbaugerät
Gerätebreite         mm         596           Gerätetiefe         mm         566           Nutzinhalt total         I         131           Nutzinhalt Kühlteil         I         131           Energieeffizienzindex         80         80           Energieeffizienzklasse         D         Mellentrieber Strate	Geräteart Kühlen		Weinschrank
Gerätetiefe         mm         566           Nutzinhalt total         I         131           Nutzinhalt Kühlteil         I         131           Energieeffizienzindex         80           Energieeffizienzklasse         D           Luftschallemission         dB(A)         34           Luftschallemissionsklasse         B           Jährlicher Energieverbrauch         kWh         69           Klimaklasse         SN-T           Mindestumgebungstemperatur         °C         10           Höchstumgebungstemperatur         Cel         43           Fach 1         Weinlagerfach           Nutzinhalt Fach 1         I         50           Empfohlene Temperatur Fach 1         °C         10           Fach 2         Weinlagerfach           Nutzinhalt Fach 2         I         81           Empfohlene Temperatur Fach 2         °C         10           Beleuchtung         °C         10           Effizienz der Lichtquelle 1         E	Gerätehöhe	mm	900
Nutzinhalt total         I         131           Nutzinhalt Kühlteil         I         131           Energieeffizienzindex         80           Energieeffizienzklasse         D           Luftschallemission         dB(A)         34           Luftschallemissionsklasse         B           Jährlicher Energieverbrauch         kWh         69           Klimaklasse         SN-T           Mindestumgebungstemperatur         °C         10           Höchstumgebungstemperatur         Cel         43           Fach 1         Weinlagerfach           Nutzinhalt Fach 1         I         50           Empfohlene Temperatur Fach 1         °C         10           Fach 2         Weinlagerfach           Nutzinhalt Fach 2         I         81           Empfohlene Temperatur Fach 2         °C         10           Beleuchtung         °C         10           Effizienz der Lichtquelle 1         E	Gerätebreite	mm	596
Nutzinhalt Kühlteil         I         131           Energieeffizienzindex         80           Energieeffizienzklasse         D           Luftschallemission         dB(A)         34           Luftschallemissionsklasse         B           Jährlicher Energieverbrauch         kWh         69           Klimaklasse         SN-T           Mindestumgebungstemperatur         °C         10           Höchstumgebungstemperatur         Cel         43           Fach 1         I         50           Empfohlene Temperatur Fach 1         °C         10           Empfohlene Temperatur Fach 1         °C         10           Fach 2         I         81           Empfohlene Temperatur Fach 2         °C         10           Beleuchtung         C         10           Effizienz der Lichtquelle 1         E         LED	Gerätetiefe	mm	566
Energieeffizienzindex         80           Energieeffizienzklasse         D           Luftschallemission         dB(A)         34           Luftschallemissionsklasse         B           Jährlicher Energieverbrauch         kWh         69           Klimaklasse         SN-T           Mindestumgebungstemperatur         °C         10           Höchstumgebungstemperatur         Cel         43           Fach 1         Weinlagerfach           Nutzinhalt Fach 1         I         50           Empfohlene Temperatur Fach 1         °C         10           Fach 2         Weinlagerfach           Nutzinhalt Fach 2         I         81           Empfohlene Temperatur Fach 2         °C         10           Beleuchtung         "C         10           Effizienz der Lichtquelle 1         EED	Nutzinhalt total	I	131
Energieeffizienzklasse         D           Luftschallemission         dB(A)         34           Luftschallemissionsklasse         B           Jährlicher Energieverbrauch         kWh         69           Klimaklasse         SN-T           Mindestumgebungstemperatur         °C         10           Höchstumgebungstemperatur         Cel         43           Fach 1         Weinlagerfach           Nutzinhalt Fach 1         I         50           Empfohlene Temperatur Fach 1         °C         10           Fach 2         Weinlagerfach           Nutzinhalt Fach 2         I         81           Empfohlene Temperatur Fach 2         °C         10           Beleuchtung         LED           Effizienz der Lichtquelle 1         E	Nutzinhalt Kühlteil	I	131
Luftschallemission         dB(A)         34           Luftschallemissionsklasse         B           Jährlicher Energieverbrauch         kWh         69           Klimaklasse         SN-T           Mindestumgebungstemperatur         °C         10           Höchstumgebungstemperatur         Cel         43           Fach 1         Weinlagerfach           Nutzinhalt Fach 1         I         50           Empfohlene Temperatur Fach 1         °C         10           Fach 2         Weinlagerfach           Nutzinhalt Fach 2         I         81           Empfohlene Temperatur Fach 2         °C         10           Beleuchtung         LED           Effizienz der Lichtquelle 1         E	Energieeffizienzindex		80
Luftschallemissionsklasse       B         Jährlicher Energieverbrauch       kWh       69         Klimaklasse       SN-T         Mindestumgebungstemperatur       °C       10         Höchstumgebungstemperatur       Cel       43         Fach 1       Weinlagerfach         Nutzinhalt Fach 1       I       50         Empfohlene Temperatur Fach 1       °C       10         Fach 2       Weinlagerfach         Nutzinhalt Fach 2       I       81         Empfohlene Temperatur Fach 2       °C       10         Beleuchtung       LED         Effizienz der Lichtquelle 1       E	Energieeffizienzklasse		D
Jährlicher EnergieverbrauchkWh69KlimaklasseSN-TMindestumgebungstemperatur°C10HöchstumgebungstemperaturCel43Fach 1WeinlagerfachNutzinhalt Fach 1I50Empfohlene Temperatur Fach 1°C10Fach 2WeinlagerfachNutzinhalt Fach 2I81Empfohlene Temperatur Fach 2°C10BeleuchtungLEDEffizienz der Lichtquelle 1E	Luftschallemission	dB(A)	34
Klimaklasse       SN-T         Mindestumgebungstemperatur       °C       10         Höchstumgebungstemperatur       Cel       43         Fach 1       Weinlagerfach         Nutzinhalt Fach 1       I       50         Empfohlene Temperatur Fach 1       °C       10         Fach 2       Weinlagerfach         Nutzinhalt Fach 2       I       81         Empfohlene Temperatur Fach 2       °C       10         Beleuchtung       LED         Effizienz der Lichtquelle 1       E	Luftschallemissionsklasse		В
Mindestumgebungstemperatur °C 10 Höchstumgebungstemperatur Cel 43 Fach 1 Weinlagerfach Nutzinhalt Fach 1 I 50 Empfohlene Temperatur Fach 1 °C 10 Fach 2 Weinlagerfach Nutzinhalt Fach 2 I 81 Empfohlene Temperatur Fach 2 °C 10 Beleuchtung Effizienz der Lichtquelle 1 E	Jährlicher Energieverbrauch	kWh	69
Höchstumgebungstemperatur  Fach 1  Nutzinhalt Fach 1  Empfohlene Temperatur Fach 1  Nutzinhalt Fach 2  Empfohlene Temperatur F	Klimaklasse		SN-T
Fach 1  Nutzinhalt Fach 1  Empfohlene Temperatur Fach 1  Nutzinhalt Fach 2  Empfohlene Temperatur Fach 2  Empfohlene Temperatu	Mindestumgebungstemperatur	°C	10
Nutzinhalt Fach 1  Empfohlene Temperatur Fach 1  Fach 2  Nutzinhalt Fach 2  I 81  Empfohlene Temperatur Fach 2  Empfohlene Temperatur Fach 2  Empfohlene Temperatur Fach 2  Empfohlene Temperatur Fach 2  Effizienz der Lichtquelle 1  E 50  LED	Höchstumgebungstemperatur	Cel	43
Empfohlene Temperatur Fach 1  Fach 2  Nutzinhalt Fach 2  I 81  Empfohlene Temperatur Fach 2  Beleuchtung  Effizienz der Lichtquelle 1  C 10  LED	Fach 1		Weinlagerfach
Fach 2  Nutzinhalt Fach 2  I 81  Empfohlene Temperatur Fach 2  Beleuchtung  Effizienz der Lichtquelle 1  Empfohlene Temperatur Fach 2  E Effizienz der Lichtquelle 1	Nutzinhalt Fach 1	I	50
Nutzinhalt Fach 2  Empfohlene Temperatur Fach 2  Beleuchtung  Effizienz der Lichtquelle 1  I 81  ET 10  LED  ET 10  ET 10	Empfohlene Temperatur Fach 1	°C	10
Empfohlene Temperatur Fach 2 °C 10  Beleuchtung LED  Effizienz der Lichtquelle 1 E	Fach 2		Weinlagerfach
Beleuchtung LED  Effizienz der Lichtquelle 1 E	Nutzinhalt Fach 2	I	81
Effizienz der Lichtquelle 1 E	Empfohlene Temperatur Fach 2	°C	10
·	Beleuchtung		LED
Niedrigste Lagertemperatur im Weinlagerfach	Effizienz der Lichtquelle 1		E
Thoungoto Eagortomporator in Wormagoriaon	Niedrigste Lagertemperatur im Weinlagerfach	°C	5



Frostfreifächer	Kühlfach
(EU) Nr. 2019/2016, (EU) Nr. 2017/1369	Ja