



### Wärmeschublade 60 312 (WS 60 312)

Spiegelglas	1550.-/	1435.19
ChromeClass	1630.-/	1509.26
vRG	6.-/	5.56

#### Frontdesign



- Gerätemasse  
310 × 596 × 547 mm (H × B × T)

#### Ausstattung

- Fassungsvermögen: Menügeschirr für 20 Personen oder 40 Teller (Ø 27 cm)
- Stabiler Teleskopvollauszug mit SoftClose
- Chromstahl-Innenraum
- Boden mit Glasheizplatte
- Zusatzheizung mit Querstromgebläse zum Erwärmen von Geschirr
- Elektronischer Temperaturregler mit optischer Betriebsanzeige, 7 Stufen
- Temperaturbereich ca. 30-80 °C Glasoberflächentemperatur

#### Zubehör

- Stangengriff
- ChromeClass 200.-/ 185.19



### Wärmeschublade 60 283 (WS 60 283)

Spiegelglas	1470.-/	1361.11
ChromeClass	1550.-/	1435.19
vRG	6.-/	5.56

#### Frontdesign



- Gerätemasse  
281 × 596 × 547 mm (H × B × T)

#### Ausstattung

- Fassungsvermögen: Menügeschirr für 20 Personen oder 40 Teller (Ø 27 cm)
- Stabiler Teleskopvollauszug mit SoftClose
- Chromstahl-Innenraum
- Boden mit Glasheizplatte
- Zusatzheizung mit Querstromgebläse zum Erwärmen von Geschirr
- Elektronischer Temperaturregler mit optischer Betriebsanzeige, 7 Stufen
- Temperaturbereich ca. 30-80 °C Glasoberflächentemperatur

#### Zubehör

- Stangengriff
- ChromeClass 200.-/ 185.19



### Wärmeschublade 60 220 (WS 60 220)

Spiegelglas	1360.-/	1259.26
ChromeClass	1440.-/	1333.33
vRG	6.-/	5.56

#### Frontdesign



- Gerätemasse  
218 × 596 × 547 mm (H × B × T)

#### Ausstattung

- Fassungsvermögen: Menügeschirr für 15 Personen oder 30 Teller (Ø 27 cm)
- Stabiler Teleskopvollauszug mit SoftClose
- Chromstahl-Innenraum
- Boden mit Glasheizplatte
- Zusatzheizung mit Querstromgebläse zum Erwärmen von Geschirr
- Elektronischer Temperaturregler mit optischer Betriebsanzeige, 7 Stufen
- Temperaturbereich ca. 30-80 °C Glasoberflächentemperatur

#### Zubehör

- Stangengriff
- ChromeClass 200.-/ 185.19

### Kombinationsbeispiele



Nischenhöhe: 906 mm  
Combair SL  
mit Wärmeschublade 60/312



Nischenhöhe: 877 mm  
Combair SL  
mit Wärmeschublade 60/283



Nischenhöhe: 594 mm  
Combi-Steam SL  
mit Wärmeschublade 60/220