



### DDW-1

mm : 749x575x279/381 kW : 0,45 230/1N 50-60Hz

☞ **Chauffe-aliments à poser, 1 tiroir (GN 1/1 - 150 mm)**

- Construction très robuste, pour usage intensif.
- Tiroir avec commande thermostatique.
- Tiroir à fermeture directe.
- Ouverture intégrale du tiroir, permettant de soulever les bacs, sans déverser les aliments.



☞ **Warmhoudunit tafemodel, 1 lade (GN 1/1 - 150 mm)**

- Zeer robuuste constructie, voor intensief gebruik.
- Lade met thermostatische regeling.
- Lade met onmiddellijke sluiting.
- Volledige opening van de lade, zodat de bakken opgetild kunnen worden zonder voedsel te morsen.

☞ **Wärmeschublade zum Aufstellen, 1 Schublade (GN 1/1 - 150 mm)**

- Sehr robuste Konstruktion, für den intensiven Gebrauch.
- Schublade mit thermostatischer Steuerung.
- Direkt schließende Schublade.
- Vollständige Öffnung der Schublade, so dass die Behälter angehoben werden können, ohne dass Lebensmittel verschüttet werden.



### DDW-2

mm : 749x575x537/639 kW : 0,9 230/1N 50-60Hz

☞ **Chauffe-aliments à poser, 2 tiroirs (GN 1/1 - 150 mm)**

- Construction très robuste, pour usage intensif.
- 2 tiroirs avec commande thermostatique, séparément.
- Ouverture intégrale des tiroirs, permettant de soulever les bacs, sans déverser les aliments.



☞ **Warmhoudunit tafemodel, 2 laden (GN 1/1 - 150 mm)**

- Zeer robuuste constructie, voor intensief gebruik.
- 2 laden met thermostatische regeling, afzonderlijk.
- Volledige opening van de laden, zodat de bakken kunnen worden opgetild zonder dat er voedsel wordt gemorst.

☞ **Wärmeschublade zum Aufstellen, 2 Schubladen (GN 1/1 - 150 mm)**

- Sehr robuste Konstruktion, für den intensiven Gebrauch.
- 2 Schubladen mit thermostatischer Steuerung, separat.
- Vollständige Öffnung der Schubladen, so dass die Behälter angehoben werden können, ohne dass Lebensmittel verschüttet werden.



### DDW-3

mm : 749x575x794/896 kW : 1,35 230/1N 50-60Hz

☞ **Chauffe-aliments à poser, 3 tiroirs (GN 1/1 - 150 mm)**

- Construction très robustes, pour usage intensif.
- 3 tiroirs avec commande thermostatique, séparément.
- Ouverture intégrale des tiroirs, permettant de soulever les bacs, sans déverser les aliments.



☞ **Warmhoudunit tafemodel, 3 laden (GN 1/1 - 150 mm)**

- Zeer robuuste constructie, voor intensief gebruik.
- 3 laden met thermostatische regeling, afzonderlijk.
- Volledige opening van de laden, zodat de bakken kunnen worden opgetild zonder dat er voedsel wordt gemorst.

☞ **Wärmeschublade zum Aufstellen, 3 Schubladen (GN 1/1 - 150 mm)**

- Sehr robuste Konstruktion, für den intensiven Gebrauch.
- 3 Schubladen mit thermostatischer Steuerung, separat.
- Vollständige Öffnung der Schubladen, so dass die Behälter angehoben werden können, ohne dass Lebensmittel verschüttet werden.