

500-1D 500-2D 500-3D

Heißhalteschubladen



500-1D



500-3D

- ecosmart® · Halo Heat ... eine geregelte, einheitliche Ringwärmequelle, die die Speisen umhüllt, um besseres Aussehen, besseren Geschmack und längere Aufbewahrung zu erzielen.
 - Produktfeuchtigkeit bleibt erhalten ohne Zugabe von
 - Digitalregelung misst Temperaturabfälle schneller und sorgt für rasche Erwärmung auf den Sollwert.
 - · Kann in Schränke oder Theken eingebaut werden. Eingebaute Blendensätze erhältlich.
 - · Aufsetzdesign.



500-2D

Die Alto-Shaam Heißhalteschublade besteht aus einem nichtmagnetischen Edelstahlgehäuse und Edelstahlstützen für die Schienen der herausnehmbaren Schubladen. Jede Schublade umfasst einen (1) GN-Edelstahlbehälter 1/1, 305 mm x 508 mm x 152 mm. Die Heißhalteschublade umfasst einen (1) EIN/AUS-Schalter, Auf- und Ab-Pfeiltasten mit einem Temperaturbereich von 16 bis 93 °C, eine Heizen-Kontrollleuchte, Temperaturanzeigetaste und Digitalanzeige.

	Modell FOO 1D:	Eine Heißhalteschublade
1 1	Modell 500-11):	Eine Heißnaiteschijblade

- Modell 500-2D: Zwei Heißhalteschubladen
- Modell 500-3D: Drei Heißhalteschubladen

Werksseitig Eingebaute Optionen













- Spannungsversorgungsmöglichkeiten
 - □ 120 V
 - □ 208-240 V
 - □ 230 V
- · Schubladen-Wahlmöglichkeiten (Bestellung je Schublade)
 - ☐ Nicht entlüftet, Standard
 - ☐ Entlüftet, optional (5014559)
- Behälterwahlmöglichkeiten Eine (1) pro gelieferte Schublade
- ☐ Normalgroß (GN 1/1), Standard (PN-25088)
 - 305 mm x 508 mm x 152 mm
- 381 mm x 508 mm x 127 mm

Weitere Funktionsmerkmale

- · Aufsetzen der Geräte ohne zusätzliche Befestigungsteile
- · Einzelne oder aufgesetzte Geräte können montiert sein auf:
- ☐ 76 mm Laufrollen und Laufrollenstand-Baugruppe ☐ 127 mm Laufrollen und Laufrollenstand-Baugruppe
- ☐ 152-mm-Unterbau-Baugruppe

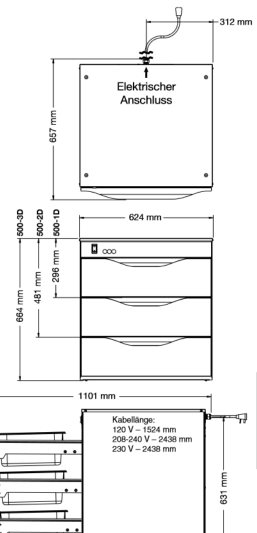






500-1D, 500-2D, 500-3D

Heißhalteschubladen



1	Abmessungen H X B X T		
	<u>500-1D außen</u> :		
	296 mm x 624 mm x 657 mm		
	<u>500-2D außen</u> :		
	481 mm x 624 mm x 657 mm		
	<u>500-3D außen</u> :		
	664 mm x 624 mm x 657 mm		
	Aussparungsmaße: (für geräte mit integrierter blende)		
	Der Gerätehöhe 19 mm und der Gerätebreite 38 mm hinzufügen		

Elektrik						
V	Ph	Hz	A	kW		
120	1	50/60	5,3	0,64		NEMA 5-15P 15 A, 125 V Stecker
208-240	1	50/60	2,7	0,64		NEMA 6-15P 15 A, 250 V Stecker
230	1	50/60	2,6	0,59		Stecker-Spannung 250V
CEE CEE	7/7	CH2-16P		BS 1	.363	AS/NZS 3112

Produktkapazität - pro schublade		
Normalgroß (GN 1/1): 305 x 508 x 152mm		
16 kg maximal		
<u>Übergroß:</u> 381 x 508 x 127mm		
19 kg maximal		

Gewicht (CA.)					
500-1D	500-2D	500-3D			
Netto 36 kg	52 kg	68 kg			
Versand 41 kg	57 kg	75 kg			
Kartonmaße: (L x B x H)					
762 x 686 x 406 mm	762 x 686 x 584 mm	762 x 686 x 762 mm			

Installationsanforderungen

171 mm FÜR UNTERBAU ODER

127 mm LAUFROLLEN-UNTERBAU

Die Heißhalteschublade muss waagrecht aufgestellt werden und darf nicht in einem Bereich aufgestellt werden, in dem sie durch Dampf, Fett, tropfendes Wasser, hohe Temperaturen oder andere schwierige Bedingungen beeinträchtigt wird.

121 mm FÜR UNTERBAU MIT 76 mm LAUFROLLEN

Anforderungen an den Freiraum (zur Lüftung)

Mindestwerte: 76 mm an der Rückseite, 51 mm an der Oberseite und 25 mm an beiden Seiten. Für Theken-Einbauinstallationen muss am Aufstellort für Entlüftung mit erforderlichem Luftstrom gesorgt werden.

Zubehör			
Integrierter Blendensatz	Laufrollen-Unterbau		
integrierter biendensatz	☐ mit 127 mm Laufrollen 15379		
□ 500-1D 5015	147 ☐ mit 76 mm Laufrollen 5010920		
	☐ Unterbau 15380		
□ 500-2D 5015	149 Perforiertes Wannengitter		
	□ 381 mm x 508 mm 1231		
□ 500-3D 50153	153 □ 305 mm x 508 mm 16642		



W164 N9221 Water Street • P.O. Box 450 • Menomonee Falls, Wisconsin 53052-0450 • U.S.A. Tel.: 262.251.3800 800.558.8744 U.S.A./Kanada Fax: 262.251.7067 800.329.8744 nur U.S.A. www.alto-shaam.com