

Gegenstand	Ausschanktheken, steckerfertig
Korpushöhe	850
Gesamthöhe	900
Modelle	ZTRNS00015/2 NSP (S1-BL) ZTRND00051/2 NSP (S1-BR)
Betriebstemperaturbereich	+2 / +10°C



Technische Eigenschaften

Gehäuse:

- Einstückiges Gehäuse
- Innen aus CNS und Aussen aus Chromstahl
- Innenwände glänzend mit abgerundeten Ecken und Boden
- Aussenwände mit Scotch-Brite-Körnung Schliff
- Tiefgezogener Innenboden
- Sockelfähig
- 50mm Isolierung aus hartgeschäumten PU, CFC und HCFC frei
- Ausführungen mit 2 bis 3 Kältefächern

Türe Schubladen und Arbeitsplatten:

- Volltüren aus CNS
- Schubladenkombination: 2/5+3/5
- Handgriff auf voller Breite
- Eingesteckte Magnetdichtung ohne Werkzeuge auswechselbar
- Verschluss auf Anfrage
- Arbeitsplatten, abgerundet bzw. abgekantet, 40mm, ohne Aufkantung inkl. Wulstrand und Abtropfmulde
- Becken 300x500x280 mm

Innenausstattung:

- 1 Paar kippsichere Tragewinkel aus CNS mit Nr.1 Gitterrost je Türfach
- Schubladen mit CNS Einfachführungen.

Kälteeinheit:

- Geeignet für Umgebungstemperaturen bis +43°C
- Automatische Tauwasserabtauung
- Eingeschäumter Rückwandverdampfer
- Umluft Abtauung
- Installationsfach serienmäßig rechts, links auf Anfrage

Steuerung:

- Digitaler Regler

Modell		ZTRNS00015/2 NSP
Aussenmasse. BxTxH	(mm)	1965x700x900
Innenmasse BxTxH	(mm)	1060x590x750
Kapazität	(lt)	470
Betriebstemp.	(°C)	+2/+10
Kältemittel		R404A
Kälteleistung *	(W)	280*
Anschluss	(V/Hz)	230/1/50
Aufnahmleist.	(W)	308
Brutto Gewicht	(Kg)	189
Verpackt	(m³)	1,6

Modell		ZTRND00051/2 NSP
Aussenmasse. BxTxH	(mm)	1965x700x900
Innenmasse BxTxH	(mm)	1060x590x750
Kapazität	(lt)	470
Betriebstemp.	(°C)	+2/+10
Kältemittel		R404A
Kälteleistung *	(W)	280*
Anschluss	(V/Hz)	230/1/50
Aufnahmleist.	(W)	308
Brutto Gewicht	(Kg)	189
Verpackt	(m³)	1,6

* VT: -10°C
Kond: +55°C Elektro-Anschluss
 Typenschild

