



SYDNEY & SYDNEY XL

Kühl- und Tiefkühlgerät. Steckerfertig.



**EINE NEUE DIMENSION IM
VISUAL MERCHANDISING.**

VERKAUFSATTRAKTIV UND ÖKONOMISCH.

SYDNEY. Die neueste Generation von Kühl- und Tiefkühlgeräten eröffnet mit ihrem einzigartigen, verkaufsfördernden Design völlig neue Möglichkeiten im Visual Merchandising am POS. Die innovative, formschöne Seitenverglasung gestattet eine hervorragende Geräteeinsicht und realisiert gemeinsam mit der brillanten LED-Innenbeleuchtung die perfekte TK-Warenpräsentation. Durch die moderne und raffinierte Außengestaltung sowie leichtgängige Glasschiebedeckel garantiert die Geräteserie SYDNEY höchsten Bedienkomfort und eine bequeme Warenentnahme.

Ihre Vorteile





- I Hohe Energieeinsparung im Vergleich zu herkömmlichen Verbundanlagen
- I Maximale Energieeffizienz durch elektronisch drehzahlregelten Kompressor
- I **AHT e-conomize:**
Zusätzliche hohe Energiesparpotenziale durch umfassende Optimierungen in Technologie und Konstruktion
- I Kunststoff-Innenbehälter für noch mehr Warenhygiene und einfache Reinigung
- I Ökologisch unbedenklich durch das natürliche Kältemittel Propan
- I Vollkommen FCKW- und FKW-frei
- I Steckerfertig ohne Installationsaufwand
- I Seitenverglasung bei Kopfgeräten für perfekte Geräteeinsicht
- I Leichtgängige Glasschiebedeckel
- I Geringe Investitions- und Betriebskosten
- I Kältetechnisch wartungsfrei
- I Temperaturanzeige wahlweise im Mittelsteg der Frontverglasung oder in der AHT Standardposition im Bereich der unteren Vorderwand.



Temperaturbereiche

- I Kühlen +3 °C bis +15 °C¹
- I Tiefkühlen -18 °C bis -23 °C
- I Fleisch und Hackfleisch kühlen 0 °C bis +2 °C²

Aufstellvarianten

- I Einzelgerät 
- I Reihenplatzierung 
- I Blockplatzierung 
- I Tiefkühlinsel – 
können bei Blockplatzierung beidseitig mit einem Kopfgerät versehen werden
- I Erweiterbar mit handelsüblichen Regalaufsätzen

¹ Fix voreingestellt auf +4 °C – Änderung durch Servicetechniker möglich.

² Im Betriebsmodus Fleisch- und Hackfleischkühlung ist aus Gründen der Produktsicherheit die semiautomatische Geräteeisteuerung nicht möglich.



Blockaufstellung



SYDNEY XL Verkaufsfläche

50 mm mehr Tiefe

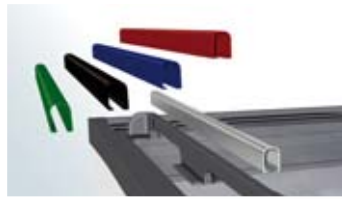


Optional:

Standard-
Temperaturanzeige



Formschöne, ergonomische Griffleiste – optional mit verschiedenfarbigen Griffprofilen erhältlich



Kopfgerät



Übersichtliche Temperaturanzeige im Frontbereich

Zubehör*

- ! **Trennwandgitter und höhenverstellbare Lagerroste** zur verkaufsfördernden Warenpräsentation
- ! **Sortiments- und Preisauszeichnungsschilder**
- ! **Stoßschutzleisten** in verschiedenen Farben lieferbar
- ! **Abdeckungen** für die Blockaufstellung
- ! **Wasserschutzleisten** verhindern das Eindringen von Staub und Wasser unter die Geräte

Semi-automatische Geräteenteisung – ein perfektes System! (AD)



Regelmäßige Enteisung ...



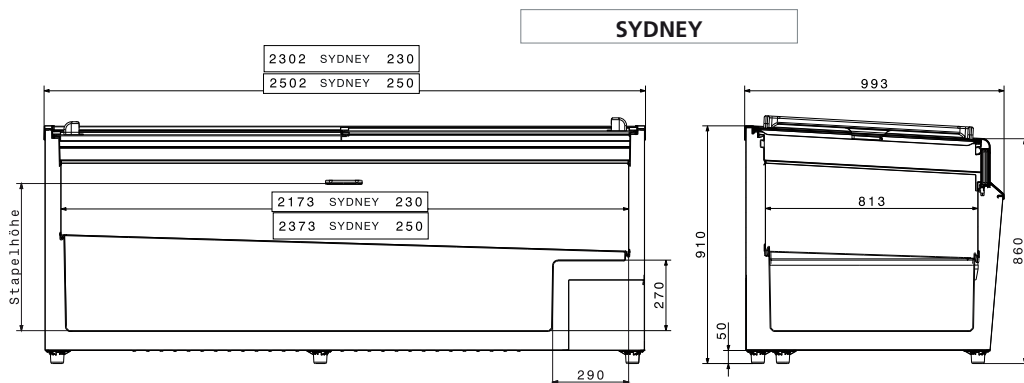
... bei konstanter Waretemperatur!

*Fordern Sie unseren Zubehörfolder an.

e-conomize ENERGIE-SPAR-PLUS

SYDNEY		213		223*		230	
Technische Daten		(-) AD VS IQ LED	(U)** AD VS IQ LED	(-) AD VS IQ LED	(U)** AD VS IQ LED	(-) AD VS IQ LED	(U)** AD VS IQ LED
Bruttoinhalt	Liter	1038	1038	1095	1095	1225	1225
Nettoinhalt nach EN 23953	Liter	677	660/441/632	716	701/468/671	853	838/555/806
Warenpräsentationsfläche (TDA)	m ²	1,36	1,36	1,44	1,44	1,53	1,53
Klassifizierung nach EN 23953		3L1	3S/3S/3L1	3L1	3S/3S/3L1	3L1	3S/3S/3L1
Umgebungstemperaturbereich	°C	+16 bis +25	+16 bis +25	+16 bis +25	+16 bis +25	+16 bis +25	+16 bis +25
Regelbereich der Innentemperatur	°C	-18 bis -23	+3 bis +15 / 0 bis +2/-18 bis -23	-18 bis -23	+3 bis +15 / 0 bis +2/-18 bis -23	-18 bis -23	+3 bis +15 / 0 bis +2/-18 bis -23
Schalldruck in 1 m Abstand	dB(A)	43,6	43,6	43,6	43,6	43,6	43,6
Elektrische Kenndaten							
Nennspannung/-frequenz	V/Hz	220-240/50	220-240/50	220-240/50	220-240/50	220-240/50	220-240/50
Nennleistungsaufnahme	W	400	400	400	400	430	430
Nennleistungsaufnahme LED-Licht	W	37	37	39	39	43	43
Nennstrom	A	2,5	2,5	2,6	2,6	2,7	2,7
Absicherung	A	16	16	16	16	16	16
Energieaufnahme (bei 25 °C)	kWh/24h	5,3	1,4/2,8/5,3	5,9	1,6/3,3/5,9	5,4	1,5/2,9/5,4
Länge des Anschlusskabels	mm	1750	1750	1750	1750	1750	1750
Kältetechnische Daten							
Kältemittel		R290	R290	R290	R290	R290	R290
Kältemittelmenge	g	100	100	100	100	120	120
max. zul. Betriebsdruck	bar	30	30	30	30	30	30
Abmessungen							
Länge außen/innen	mm	2132/1931	2132/1931	2232/2031	2232/2031	2302/2173	2302/2173
Tiefe außen/innen	mm	993/813	993/813	993/813	993/813	993/813	993/813
Eingriffshöhe vorne/Außenhöhe	mm	860/860	860/860	860/860	860/860	860/910	860/910
Stapelhöhe	mm	510	530/360/510	510	530/360/510	560	580/390/560
Gewicht							
Gewicht netto (exkl. Verpackung, inkl. prozessbedingter Inneneinrichtung)	kg	149	163	157	171	179	193
Gewicht brutto (inkl. Verpackung und prozessbedingter Inneneinrichtung)	kg	158	172	166	180	188	202

* Wird ausschließlich für eine Blockplatzierung der Gerätereihe SYDNEY XL verwendet.

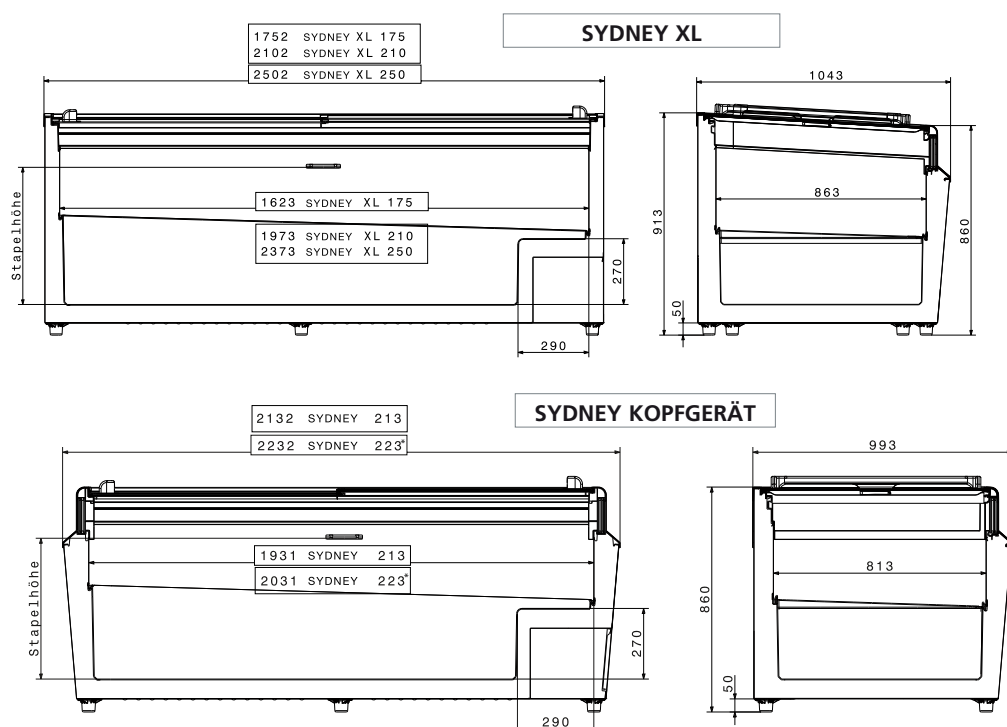


Bei Ausführung AD/U verringert sich das Innenmaß aufgrund des funktionsbedingten Innenwandgitters.

e-conomize ENERGIE-SPAR-PLUS

250		XL 175		XL 210		XL 250	
(-) AD VS IQ LED	(U)** AD VS IQ LED	(-) AD VS IQ LED	(U)** AD VS IQ LED	(-) AD VS IQ LED	(U)** AD VS IQ LED	(-) AD VS IQ LED	(U)** AD VS IQ LED
1343	1343	957	957	1178	1178	1430	1430
938	927/615/891	658	634/417/608	817	799/528/768	999	887/655/950
1,69	1,69	1,21	1,21	1,49	1,49	1,8	1,8
3L1	3S/3S/3L1	3L1	3S/3S/3L1	3L1	3S/3S/3L1	3L1	3S/3S/3L1
+16 bis +25	+16 bis +25	+16 bis +25	+16 bis +25	+16 bis +25	+16 bis +25	+16 bis +25	+16 bis +25
-18 bis -23	+3 bis +15/ 0 bis +2/-18 bis 23	-18 bis -23	+3 bis +15/ 0 bis +2/-18 bis 23	-18 bis -23	+3 bis +15/ 0 bis +2/-18 bis 23	-18 bis -23	+3 bis +15/ 0 bis +2/-18 bis 23
43,6	43,6	43,6	43,6	43,6	43,6	43,6	43,6
220-240/50	220-240/50	220-240/50	220-240/50	220-240/50	220-240/50	220-240/50	220-240/50
450	450	430	430	430	430	450	450
46	46	34	34	39	39	46	46
2,9	2,9	2,7	2,7	2,7	2,7	2,9	2,9
16	16	16	16	16	16	16	16
5,9	1,7/3,2/5,9	5,3	1,5/3,0/5,3	5,8	1,6/3,2/5,8	6,4	1,8/3,5/6,4
1750	1750	1750	1750	1750	1750	1750	1750
R290	R290	R290	R290	R290	R290	R290	R290
130	130	100	100	110	110	140	140
30	30	30	30	30	30	30	30
2502/2373	2502/2373	1752/1623	1752/1623	2102/1973	2102/1973	2502/2373	2502/2373
993/813	993/813	1043/863	1043/863	1043/863	1043/863	1043/863	1043/863
860/910	860/910	860/913	860/913	860/913	860/913	860/913	860/913
560	580/390/560	560	580/390/560	560	580/390/560	560	580/390/560
188	202	138	147	181	192	202	216
197	211	147	156	190	201	211	225

** Universalgerät: Die Temperaturbereiche Kühlung +3 °C bis +15 °C / Fleisch- u. Hackfleischkühlung 0 °C bis +2 °C / Tiefkühlung -18 °C bis -23 °C können mit diesem Gerät abgedeckt werden.



* Wird ausschließlich für eine Blockplatzierung der Gerätereihe SYDNEY XL verwendet.



AHT Cooling Systems GmbH
 8786 Rottenmann · Österreich
 Tel. +43/(0)3614/2451-0
 Fax +43/(0)3614/2451-8
 Email office@aht.at

OHSAS 18001 SA 8000	ISO 9001 ISO 14001
------------------------	-----------------------