

# TECHNISCHE DOKUMENTATION



KBS Gastrotechnik GmbH – Schoßbergstraße 26 – 65201 Wiesbaden

**Características Gerais**  
**General Features**  
**Caractéristiques Générales**

C2T2160A0

		<b>Modelo Model</b>			
		<b>CRONUS 1955-X S1 P2</b> <b>CRONUS 2100-X S2 P2</b>			
<b>Dados Técnicos Gerais Technical Data - ISO 23953</b>		806	1250	1450	1875
<b>Classe Climática Climate Class</b>		3 (25°C/60%HR)			
<b>Classe Temperatura Temperature Class</b>		M2			
<b>Temperatura de trabalho Operating temperature</b>	°C	+2 / +4°C			
<b>Área total de exposição Total display area (TDA)</b>	m <sup>2</sup>	0,89	1,46	1,72	2,26
<b>Superfície de Carga Refrigerada Refrigerated shelf area</b>	m <sup>2</sup>	1,51	2,35	2,72	3,52
<b>Dados Eléctricos Electrical Data</b>					
<b>Alimentação eléctrica Electrical Supply</b>	V/Hz	230 / 50			
<b>Potência eléctrica Power supply</b>	W	670	1080	1210	1490
<b>Consumo anual de energia Annual energy consumption</b>	kWh/a	3865	6649	6770	7455
<b>Classe eficiência energética Energy efficiency classe</b>		E	F	F	E
<b>Iluminação Lighting</b>	Nº x W Tipo Type	1 x 10	1 x 19 LED T8	1 x 19	1 x 22
<b>Dados Refrigeração Refrigeration Data</b>					
<b>Refrigerante Refrigerant</b>	Tipo Type	R290			
<b>Descongelação Defrosting</b>	Tipo Type	Automática automatic			
<b>Dimensões Dimensions</b>					
<b>Comprimento Length</b> (s/ laterais without sides) (c/ laterais including sides)	mm	806	1250	1450	1875
		870	1315	1515	1940
<b>Peso Weight</b> (líquido net / bruto gross)	kg	140 / 175	200 / 240	230/ 275	270 / 320
<b>Embalagem madeira</b> (comprimento length) <i>Wood packing</i> (largura width x altura height)	mm	950	1395 820 x 2145	1595	2020

**Parâmetros de Programação (Dixell)**  
**Default Setting Values (DSV)**  
**Parametres Installes Par Default**

Cod.	Designação Name	Min.	Max.	DSV E2TX089
Set	Set point <i>Set point</i>	LS	US	2
ot	Calibração da primeira sonda <i>First probe calibration</i>	-12	12°C	0
Hy	Diferencial. Regulador (isteresi 0=0,5°C/°F) <i>Regulator differential (hysteresis 0=0.5°C/°F)</i>	0.1	25°C	2
IdF	Intervalo entre 2 descongelações <i>Interval between defrost cycles</i>	0	120	4
MdF	Duração máx descongelação <i>Maximum length for defrost</i>	1	99´	20