

FICHA DE PRODUTO

Segundo o Regulamento (UE) No. 2015/1094

Marca	TENSAI PROFESSIONAL
Modelo	CV220
Tipo de Modelo	ARMÁRIO CONGELAÇÃO VERTICAL
Classe de Eficiência Energética	B
Índice de Eficiência Energética (%)	29,6
Rótulo Ecológico	-
Consumo de Energia em 24h (kWh/24h)	1,828
Consumo de Energia Anual (kWh/ano)	667
Volume Líquido (l)	157
Classe Climática (1)	4

(1) Classe Climática:

3 = Este aparelho destina-se a ser utilizado a temperaturas ambiente até 25°C, pelo que não é adequado para utilização em cozinhas profissionais quentes

4 = Este aparelho destina-se a ser utilizado a temperaturas ambiente até 30°C

5 = Este aparelho destina-se a ser utilizado a temperaturas ambiente até 40°C

2018

Tensai Indústria, S.A | Av. Cidade de Estarreja, N°1 | Eco-Parque Empresarial de Estarreja | 3860-529 - Estarreja - Portugal

www.tensai.pt

PRODUCT FICHE

According to Regulation (EU) No. 2015/1094

Brand	TENSAI PROFESSIONAL
Model	CV220
Type of Model	VERTICAL FROZEN
Energy Efficiency Class	B
Energy Efficiency Index (%)	29,6
Ecolabel	-
Energy Consumption over 24h (kWh/24h)	1,828
Annual Energy Consumption (kWh/year)	667
Net Volume (l)	157
Climate Class (1)	4

(1) Climate Class:

3 = This appliance is intended for use in ambient temperatures up to 25°C and therefore is not suitable for use in hot professional kitchens

4 = This appliance is intended for use in ambient temperatures up to 30°C

5 = This appliance is intended for use in ambient temperatures up to 40°C

2018

Tensai Indústria, S.A | Av. Cidade de Estarreja, N°1 | Eco-Parque Empresarial de Estarreja | 3860-529 - Estarreja - Portugal

www.tensai.pt

FICHE PRODUIT

Selon le Règlement (UE) No. 2015/1094

Marque	TENSAI PROFESSIONAL
Modèle	CV220
Type de Modèle	ARMOIRE VERTICALE — CONGÉLATION
Classe d'Éfficacité Énergétique	B
L'indice d'Éfficacité Énergétique (%)	29,6
Label Écologique	-
Consommation d'Énergie sur 24h (kWh/24h)	1,828
Consommation d'Énergie Annuelle (kWh/an)	667
Volume Utile (l)	157
Classe d'Ambiance (1)	4

(1) Classe d'Ambiance:

3 = Cet appareil est destiné à être utilisé à des températures ambiantes allant jusqu'à + 25°C et n'est donc pas adapté aux cuisines professionnelles présentant une température élevée

4 = Cet appareil est destiné à être utilisé à des températures ambiantes allant jusqu'à + 30°C

5 = Cet appareil est destiné à être utilisé à des températures ambiantes allant jusqu'à + 40°C

2018

Tensai Indústria, S.A | Av. Cidade de Estarreja, N°1 | Eco-Parque Empresarial de Estarreja | 3860-529 - Estarreja - Portugal

www.tensai.pt

FICHA DEL PRODUCTO

Según la Regulamentación (UE) No. 2015/1094

Marca	TENSAI PROFESSIONAL
Modelo	CV220
Tipo de Modelo	ARMARIO DE CONGELACIÓN VERTICAL
Clase de Eficiencia Energética	B
Índice de Eficiencia Energética (%)	29,6
Etiqueta Ecológica	-
Consumo de Energía en 24h (kWh/24h)	1,828
Consumo de Energía Anual (kWh/año)	667
Volumen Neto (l)	157
Clase Climática (1)	4

(1) Clase Climática:

3 = Este aparato está destinado a utilizarse a una temperatura ambiente de hasta 25°C y, por lo tanto, no es adecuado para utilizarse en las cocinas profesionales calientes

4 = Este aparato está destinado a utilizarse a una temperatura ambiente de hasta 30°C

5 = Este aparato está destinado a utilizarse a una temperatura ambiente de hasta 40°C

2018

Tensai Indústria, S.A | Av. Cidade de Estarreja, N°1 | Eco-Parque Empresarial de Estarreja | 3860-529 - Estarreja - Portugal

www.tensai.pt