

FICHA DE PRODUTO

Segundo o Regulamento (UE) No. 2015/1094

Marca	TENSAI PROFESSIONAL
Modelo	ARG070
Tipo de Modelo	ARMÁRIO REFRIGERAÇÃO VERTICAL
Classe de Eficiência Energética	D
Índice de Eficiência Energética (%)	73,8
Rótulo Ecológico	-
Consumo de Energia em 24h (kWh/24h)	2,760
Consumo de Energia Anual (kWh/ano)	1007
Volume Líquido (l)	460
Classe Climática (1)	5

(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	ARG070
Type of Model	VERTICAL CHILLED
Energy Efficiency Class	D
Energy Efficiency Index (%)	73,8
Ecolabel	-
Energy Consumption over 24h (kWh/24h)	2,760
Annual Energy Consumption (kWh/year)	1007
Net Volume (l)	460
Climate Class (1)	5

(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	ARG070
Type de Modèle	ARMOIRE VERTICALE — RÉFRIGÉRATION
Classe d'Efficacité Énergétique	D
L'indice d'Efficacité Énergétique (%)	73,8
Label Écologique	-
Consommation d'Énergie sur 24h (kWh/24h)	2,760
Consommation d'Énergie Annuelle (kWh/an)	1007
Volume Utile (l)	460
Classe d'Ambiance (1)	5

(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	ARG070
Tipo de Modelo	ARMARIO DE REFRIGERACIÓN VERTICAL
Clase de Eficiencia Energética	D
Índice de Eficiencia Energética (%)	73,8
Etiqueta Ecológica	-
Consumo de Energía en 24h (kWh/24h)	2,760
Consumo de Energía Anual (kWh/año)	1007
Volumen Neto (l)	460
Clase Climática (1)	5

(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