

Specifiche prodotto professionale refrigerato per conservazione
Information requirements for professional refrigerated storage product

Table 1

Modello
Model ATT10

Impiego previsto
Inteded use Blast chiller - Blast freezer

Fluido refrigerante
Refrigerant fluid R507/R452

GWP Fluido refrigerante
Refrigerant fluid GWP 2141

Tipo prestazione
Performance Alta prestazione-heavy duty

Elemento <i>Item</i>	Simbolo <i>Symbol</i>	Valore <i>Value</i>	Unità di misura <i>Units of measurement</i>
-------------------------	--------------------------	------------------------	--

Consumo di Energia per abbattimento positivo <i>Energy Consumption for chilling function</i>	E	0,819	KWh/Kg
--	---	-------	--------

Consumo di Energia per abbattimento negativo <i>Energy Consumption for freezing function</i>	E	2,405	KWh/Kg
--	---	-------	--------

Capacità a pieno carico per abbattimento positivo <i>Chilled full load capacity</i>		25	kg
---	--	----	----

Capacità a pieno carico per abbattimento negativo <i>Chilled full load capacity</i>		15	kg
---	--	----	----

Carica refrigerante <i>Refrigerant charge</i>		2,20	kg
---	--	------	----

Ciclo temperatura abbattimento <i>Blast chilling cycle from</i>	+65/+10°C	t	105	min
---	------------------	---	-----	-----

Ciclo temperatura abbattimento <i>Blast chilling cycle from</i>	+65/-18°C	t	250	min
---	------------------	---	-----	-----

Recapiti
Contact details P. IVA - IT03589500283

IT DICHIARAZIONE DI CONFORMITA'
GB-IE-ME DECLARATION OF CONFORMITY
FR-BE-LU DECLARATION DE CONFORMITE'
DE-AT KONFORMITÄTSEKLRÄUNG



IT IL SOTTOSCRITTO DESIGNATO DICHIARA CHE IL PRODOTTO SOTTOELENcato FABBRICATI DA:
GB-IE-ME THE UNDERSIGNED DECLARE THAT THE PRODUCT LISTED BELOW HAVE BEEN MANUFACTURED BY:
FR-BE-LU JE SOUSSIGNÉ, NOMMÉ, DÉCLARE QUE LE PRODUIT ÉNUMÉRÉS CI-DESSOUS ONT ÉTÉ FABRIQUÉS PAR:
DE-AT DER UNTERZEICHNETE ERNANNT ERKLÄRT, DASS DIE UNTENAUFGEFÜHRTEN PRODUKTE HERGESTELLT VON:

ATT10

Descrizione - Description - Beschreibung ATTIILA ABB. 10 TEGLIE

Modello
Model - Modèle - Modell ATTIILA ABBATTITORE 10T

ID 201943295G

IT SONO CONFORMI ALLE SEGUENTI DIRETTIVE E NORME:
GB-IE-ME ARE IN COMPLIANCE WITH THE FOLLOWING DIRECTIVE:
FR-BE-LU SONT CONFORMES AUX DIRECTIVES ET REGLES SUIVANTES:
DE-AT MIT DEN VORSCHRIFTEN KONFORM SIND, DIE IN DE FOLGENDEN RICHTLINIEN:

DIRETTIVE - DIRECTIVE - DIRECTIVES - RICHTLINIEN	EUROPA - EUROPE	MONDO - WORLD - MONDE - WELT
2006/42/CE (DMA)	EN55014-1/A2, EN55014-2	CB-TEST CERTIFICATE
2014/35/UE (LVD)	EN61000-3-2, EN61000-3-3	IEC61000-3-2, IEC61000-3-11
2014/30/UE (EMC)	EN61000-3-11	IEC60335-1, IEC60335-2-89
2014/68/UE (PED)	EN60335-1, EN60335-2-89	
2011/65/UE (RoHS)	EN378-1	
2012/19/UE (WEEE)		
REG (EU): 2015/1094, 2015/1095		

Schemi di valutazione della conformità - Conformity Assessment Schemes
Systèmes d'évaluation de la conformité - Konformitätsbewertung

IT Tale dichiarazione riguarda esclusivamente il prodotto di riferimento nello stato in cui viene immesso sul mercato, in applicazione delle direttive e' stato predisposto un fascicolo tecnico custodito presso la nostra sede:
GB-IE-ME This declaration includes only the product of reference in the state in which the market is immediately applied in the application of the directives and it has been provided a technical document custody at our office:
FR-BE-LU Cette déclaration inclut seulement le produit de référence dans l'état dans lequel le marché est immédiatement appliqué à l'application des directives et il a été fourni un document technique custodie à notre bureau:
DE-AT Diese erklärung ist nur das produkt der referenz im staat, in denen der markt in der anwendung der richtlinien sofort geliefert wurde, dass ein technisches dokument in unserem büro angeführt wurde:

PLACE AND DATE
 PLACE AND DATE
 LIEU ET DATE
 PLATZ UND DATUM

Vigodarzere (PD) - ITALY: 23/09/2019

LEGALE RAPPRESENTANTE
 LEGAL REPRESENTATIVE
 REPRESENTANT JURIDIQUE
 RECHTLICHES REPRÄSENTATIVES

Domiziano Giacon

La presente dichiarazione deve essere conservata integra in luogo sicuro, durante tutto il ciclo di vita del prodotto.
 This declaration must be kept intact in a safe place, throughout the life cycle of the product.
 Cette déclaration doit être conservée intacte en lieu sûr, pendant la durée de vie du produit.
 Diese Erklärung muss während des gesamten Lebenszyklus des Produkts an einem sicheren Ort aufbewahrt werden.

Wymagania informacyjne dotyczące profesjonalnego produktu chłodniczego				DEKLARACJA ZGODNOŚCI		
Model	ATT10 / *849103V001			Niżej podpisany oświadcza, że produkt wymieniony poniżej został wyprodukowany przez:		
Zastosowanie	Szybkie schładzanie / szybkie zamrażanie			ATT10 / *849103V001		
Czynnik chłodniczy	R507/R452			Opis: ATTILO ABB. 10 TEGLIE		
GWP czynnika chłodniczego	2141			Model: ATTILO ABBATTITORE 10T	ID: 201943295G	
Wydajność	Wysoka wydajność			ZGODNIE Z NASTĘPUJĄCYMI DYREKTYWAMI I STANDARDAMI		
Pozycja	Symbol	Wartość	Jednostka	Dyrektywy	Europa	Świat
Zużycie energii dla funkcji chłodzenia	E	0,819	KWh/Kg	2006/42/CE (DMA) 2014/35/UE (LVD) 2014/68/UE (PED) 2014/30/UE (EMC) 2011/65/UE (RoHS) 2012/19/UE (WEEE) Rozporządzenie UE: 2015/1094, 2015/1095	EN55014-1/A2, EN55014-2 EN61000-3-2, EN61000-3-3 EN61000-3-11 EN60335-1 EN60335-2-89 EN378-1	CB-TEST CERTIFICATE IEC61000-3-2, IEC61000-3-11 IEC60335-1, IEC60335-2-89
Zużycie energii dla funkcji mrożenia	E	2,405	KWh/Kg	Systemy oceny zgodności		
Całkowite obciążenie chłodnicze		25	kg	Deklaracja ta odnosi się jedynie do produktu referencyjnego w sposób, w jaki jest wprowadzany do obrotu, zgodnie z dyrektywami, dokumentacja techniczna została przygotowana w naszej siedzibie:		
Całkowite obciążenie chłodnicze		15	kg	Miejsce i data: Vigodarzere (PD) - ITALY .23/09/2019		podpis
Ilość czynnika chłodniczego		2,20	kg			
Cykl redukcji temperatury +65/+10°C	t	105	min			
Cykl redukcji temperatury +65/-18°C	t	250	min			
Dane kontaktowe	P.IVA - IT03589500283			Deklaracja ta musi być nienaruszona w bezpiecznym miejscu, przez cały cykl życiowy produktu.		

* - kod katalogowy z oferty firmy Stalgast Sp. z o.o.