

Certificato del Sistema di Garanzia della Qualità del Processo di Produzione Nr.

Quality Assurance Certificate of the Production Process Nr.

DTC-PED-A00062-21

Data Prima Revisione First issue	Rev	Data Revisione Revision date
18/02/2021	2	16/02/2024
Data Scadenza Expiring date	15/02/2027	

DEKRA Testing and Certification S.r.l. – N.B. 2577

Dichiara che il Sistema di Qualità dell'Organizzazione per la produzione, l'ispezione del prodotto finale e la prova dell'attrezzatura a pressione di seguito specificata, conformi ai Certificati di Esame UE del Tipo – Tipo di progetto N° DTC-PED-A00058-21, DTC-PED-A00059-21, DTC-PED-A00060-21, soddisfa i requisiti specificati nel Modulo D (Allegato III) della Direttiva 2014/68/UE

Declares that the Quality Assurance System for production, final product inspection and testing of the pressure equipment specified in the following and according to EU-Type Examination Certificate – Design type No. DTC-PED-A00058-21, DTC-PED-A00059-21, DTC-PED-A00060-21 satisfies the requirements specified in Module D (Annex III) of the Directive 2014/68/EU

Categoria PED
PED Category

III/III

Fabbricante Manufacturer	TR MANUFACTURING S.R.L.		
Sito produttivo Factory	Via Pescara 63, 65, 67 – 66041 Atesa (CH)		
Attrezzatura a Pressione Pressure Equipment	Ricevitori orizzontali – Codice Y870672 Small chiller dual – Code Y870672	Certificato N. DTC-PED-A00058-21, 23/11/2023 Certificate N. DTC-PED-A00058-21, 23/11/2023	
	Ricevitori orizzontali – Codice Y870673 Small chiller dual – Code Y870673	Certificato N. DTC-PED-A00059-21, 23/11/2023 Certificate N. DTC-PED-A00059-21, 23/11/2023	
	Ricevitori orizzontali – Codice Y870674 Small chiller dual – Code Y870674	Certificato N. DTC-PED-A00060-21, 23/11/2023 Certificate N. DTC-PED-A00060-21, 23/11/2023	
Codice di calcolo Design Code	Serie EN 13445, EN 378-1/2, EN 14276-1 (Vedere Progetti tecnici / See Technical Design)		

CARATTERISTICHE TECNICHE / Technical characteristics

Attrezzatura a pressione Pressure equipment	PS [bar]	TS [°C]		Fluido Fluid			V [L]
		min	max	Natura Type	Stato State	Gruppo Group	
Ricevitore codice Y870672 / Chiller dual code Y870672	-1/42.9	-30	+80	R32	L/G	1	2.4
Ricevitore codice Y870673 / Chiller dual code Y870673	-1/42.9	-30	+80	R32	L/G	1	3.4
Ricevitore codice Y870674 / Chiller dual code Y870674	-1/42.9	-30	+80	R32	L/G	1	5.0

Il presente Certificato è soggetto al rispetto dei requisiti contrattuali DEKRA TESTING AND CERTIFICATION S.R.L. ed è valido solo per le attrezzature a pressione sopra identificate realizzate come da documentazione tecnica depositata presso DEKRA TESTING AND CERTIFICATION S.R.L. Ogni modifica apportata al Sistema Qualità e/o al prodotto senza la preventiva approvazione di DEKRA TESTING AND CERTIFICATION S.R.L. ne fa automaticamente decadere la validità. Tutte le modifiche apportate dovranno essere approvate da DEKRA TESTING AND CERTIFICATION S.R.L. La validità del presente Certificato è subordinata al rispetto dei requisiti dell'Allegato III della Direttiva 2014/68/UE ed allo svolgimento di audit sorveglianza da parte di DEKRA TESTING AND CERTIFICATION S.R.L. La responsabilità del danno causato da difetti del prodotto è del costruttore. Il presente Certificato non può essere riprodotto o duplicato se non in forma integrale. Questo documento è composto da N. 1 pagina.

This certificate is subject to compliance with the contractual requirements DEKRA TESTING AND CERTIFICATION S.R.L. and is only valid for pressure equipment identified above carried out as per technical documentation filed at DEKRA TESTING AND CERTIFICATION S.R.L. Any change to the quality system and / or the product without prior approval of DEKRA TESTING AND CERTIFICATION S.R.L. it automatically voids the validity. All changes must be approved by DEKRA TESTING AND CERTIFICATION S.R.L. The validity of this certificate is subject to compliance with the requirements of Annex III of Directive 2014/68 / EU and to the conduct of audit oversight by DEKRA TESTING AND CERTIFICATION S.R.L. the liability for damage caused by a product defect is the manufacturer. This certificate may not be reproduced or duplicated if not in their entirety. This document is composed of N. 1 page.


Pietro Biglia
Legale rappresentante
Legal representative

Cinisello Balsamo (MI)
16/02/2024

DEKRA Testing and Certification S.r.l.
Via Fratelli Gracchi 27
20092 Cinisello Balsamo (MI)
Tel.: +39.02.6901-5526 / Fax: +39.02.6001-5766



0198PRD
Membro degli Accordi di Mutuo
Riconoscimento EA, IAF e ILAC