



PRD N° 009B

Membro degli Accordi di Mutuo Riconoscimento EA, IAF e ILAC
Signatory of EA, IAF and ILAC mutual Recognition Agreements

BUREAU
VERITAS


CERTIFICATO DI APPROVAZIONE DEL SISTEMA DI QUALITÀ

CERTIFICATE OF QUALITY SYSTEM APPROVAL

N° CE-1370-PED-H-MTA 001-22-ITA

Bureau Veritas Italia SpA, agendo nell'ambito della notifica (numero dell'organismo notificato 1370), attesta che il sistema di qualità applicato dal fabbricante per la progettazione, la produzione, l'ispezione finale e le prove sull'attrezzatura a pressione/insieme identificata/o di seguito è stato esaminato secondo le prescrizioni del modulo H dell'allegato III della direttiva « Attrezzature a Pressione » n. 2014/68/UE ed è conforme alle disposizioni della stessa.

Bureau Veritas Italia SpA, acting within the scope of its notification (notified body number 1370), attests that the quality system operated by the manufacturer for design, manufacture, final product inspection and testing of the pressure equipment/assembly identified hereunder has been examined against the provisions of annex III, module H, of the Pressure Equipment Directive 2014/68/EU, and found to satisfy the provisions of the directive which apply to it.

Fabbricante (Nome) / Manufacturer (Name):	M.T.A. S.P.A.
Indirizzo / Address:	Via Artigianato, 2 - Zona Industriale 35026, CONSELVE, Italy
Nome - Marchio commerciale: Trading Name - Mark	MTA 
Descrizione dell'attrezzatura/insieme / Equipment/Assembly description:	Refrigeration compressed air dryers, Water cooled aftercoolers for compressed air, Water chillers, Heat pumps, Pressure vessels and Heat exchangers, Drying module, Condensing chillers, Evaporating chillers
Identificazione delle attrezzature/Insiemi (o elenco allegato ove necessario): Identification of equipment/assemblies concerned (or list on the back or attached where necessary)	See annex
Esistenza di un allegato al certificato Existence of an annex to the certificate	Yes

Questo certificato scadrà il (gg/mm/aaaa):

20/10/2025


This certificate will expire on (dd/mm/yyyy)

L'approvazione è subordinata agli audit di sorveglianza, visite, prove e verifiche condotte da Bureau Veritas Italia SpA che ha stipulato un contratto con il fabbricante, in base alle disposizioni di tale contratto

The approval is conditional upon the surveillance audits, visits, tests and verifications to be carried out by the local Bureau Veritas entity that entered into a contract with the manufacturer, pursuant to the provisions of such contract.

Questo certificato è presunto nullo ed il fabbricante si farà esclusivo carico delle conseguenze del suo utilizzo, qualora questi non rispettasse gli impegni assunti nel sottoscrivere il contratto con Bureau Veritas Italia SpA con particolare riferimento a: (a) applicazione del sistema di qualità approvato, (b) conformità dell'attrezzatura/insieme con la sua documentazione tecnica e (c) l'ispezione finale e le prove sull'attrezzatura/insieme e, in generale, se il fabbricante non rispettasse uno qualsiasi degli obblighi imposti a suo carico dalla direttiva N° 2014/68/UE del 15 maggio 2014 così come trasposta nelle leggi nazionali applicabili.

This certificate shall be deemed to be void and the manufacturer shall alone bear any consequences pursuant to its use, where the manufacturer fails to comply with its undertakings as per the agreement in respect of (a) implementation of the approved quality system and (b) inspection and tests on the final product, and generally where the manufacturer fails to comply with any of his obligations under directive n° 2014/68/EU of 15 May 2014 as transposed in the applicable law(s).

Fatto a Made at	Il (gg/mm/aaaa) On (dd/mm/yyyy)	Approvato e Registrato in Approved and Recorded in	Firmato da Signed by	Firma autorizzata dall'Organismo Notificato N 1370 Signature Authorized by Notified Body No 1370
Padua	21/10/2022	Italy	PAOLO DE MORI	

Codice di Registrazione / Registration Code 2022/002938/CE-1370-PED

Il presente documento è soggetto ai termini delle Condizioni Generali di Vendita allegate al contratto firmato dal richiedente.

The present document is subject to the terms of General Conditions of Service attached to the agreement signed by the applicant.

Il presente documento non può essere riprodotto, se non dal fabbricante nel rispetto delle disposizioni del contratto stipulato con Bureau Veritas Italia SpA.

The present document shall not be reproduced, except by the manufacturer in compliance with the provisions of the contract entered into between the local Bureau Veritas entity and the manufacturer.

N° CE-1370-PED-H-MTA 001-22-ITA

Elenco delle attrezzature/insiemi

List of the concerned equipment/assemblies

Vedere allegato / See annex



N° CE-1370-PED-H-MTA 001-22-ITA

Allegato al certificato
Annex to the certificate

Elenco delle attrezzature
List of the concerned equipment

CHILLER / HEAT PUMP	MODEL	PED Cat.
TAE evo laser	051 ÷ 351	II
ARIES FREE-COOLING	201, 251, 301, 351, 401, 501, 551, 601, 701, 751	II
PHOENIX PLUS	160, 170, 180, 190, 200, 220, 250, 265, 280, 310, 330, 360, 390, 405, 420, 440, 470, 500, 530, 560	II and III
PHOENIX PLUS 2	2501, 3201, 3601, 4302, 5002, 5602, 6002	II and III
CYGNUS TECH / HCYGNUS TECH / MC CYGNUS TECH / MC HCYGNUS TECH	081, 101, 131, 171, 211, 251, 301	II
HCYGNUS TECH INVERTER	081, 101, 131, 171, 211	II
TAURUS TECH / HTAURUS TECH / MC TAURUS TECH	030, 035, 040, 050, 055, 060, 065	II and III
GALAXY TECH	100, 120, 135, 150, 165, 180, 195, 210, 225, 240, 255, 270, 285, 300, 315, 330, 345, 360	II and III
ARIES TECH / HARIES TECH	070, 080, 090, 100, 110, 120, 130, 140	II and III
OCEAN TECH / HOCEAN TECH / ME OCEAN TECH	050, 070, 100, 130, 150, 200, 230, 280, 350, 400, 600, 700	II and III
NEPTUNE TECH / ME NEPTUNE TECH	075, 090, 100, 110, 120, 135, 150, 165, 180	II and III
TAE EVO TECH	081, 101, 121, 161, 201, 251, 301, 351, 381, 401, 402, 502, 602, 702, 802, 902, 1002	II
HAE evo TECH	081, 101, 121, 161, 201, 301, 351	II
TWE evo TECH	031, 051, 081, 101, 121, 161, 201, 251, 301, 351, 381, 401, 402, 502, 602, 702, 802	II and III
ME AQUARIUS PLUS 2	1401, 1601, 1801, 2001, 2301, 2601, 3001, 3301, 2802, 3202, 3402, 3602, 4002, 4302, 4602, 4902, 5202, 5602, 6002, 6602	II and III
TAE EVO PLUS	081, 121, 201, 301, 401, 602, 802	II
ARIES TECH 2	065, 075, 090, 105, 115, 140, 150, 160, 170, 190, 210, 240, 270, 300, 330, 360	II and III
TAE EVO LWT	081, 121, 251, 351, 381, 401, 502, 602, 802	II
PNG2	2501, 3201, 3601, 4302, 5002, 5602, 6002, 6402, 7202, 8402, 9602, 11202, 12802	II and III
TAG	030, 035, 040, 050, 055, 060, 065	III
iPNG2	2501, 3201, 4001, 4302, 5002, 5302, 6002, 6402, 6802, 8202, 8602, 10402, 12202	II and III
TAE G	071, 081, 101, 121, 161, 201, 251, 301, 351, 381, 401, 402, 502, 602, 702, 802, 902, 1002	II and III
PNZ2	2501, 3201, 3601, 4302, 5002, 5602, 6002, 6402, 7202, 8402, 9602, 11202, 12802	II and III
ASN	075, 100, 110, 150	II and III
iASN	075, 100, 110, 150	II and III

N° CE-1370-PED-H-MTA 001-22-ITA

Elenco delle attrezzature
List of the concerned equipment

CHILLER / HEAT PUMP	MODEL	PED Cat.
TWE G	081, 101, 121, 161, 201, 251, 301, 351, 381, 401, 402, 502, 602, 702, 802	II and III
NEG	075, 090, 100, 110, 12, 135, 150, 165, 180	III

DRYER	MODEL	PED Cat.
DE HP	235	II
HPD TECH	260, 340, 450, 640, 750	II and III
EnerDryer ED	220, 290, 330, 440, 550, 650, 860, 1060, 1400, 1600	II and III
DE i TECH	140, 165, 190, 230, 270, 320	II
EMD	1401, 1651, 1901, 2301, 2701, 3201	II
DE ETM	032, 037, 045, 052, 060, 077, 090, 110, 130, 150, 190, 225	II and III
ETM DM	030, 060, 090	II and III
MPiT	2400, 2800, 3400, 3900	II
DE-XK	180, 200, 240, 290, 350	II
DE-ETM	033, 038, 046, 056, 066, 076, 089, 109, 128, 151, 167, 200	II and III

FAMILY	MODEL	PED Cat.
Evaporators Tank TAE evo No-Ferrous	081 ÷ 1002	II
F FILTERS	070 ÷ 094	II
MS METHANE Separators	>105	II & III
WF METHANE Aftercoolers	>105	II & III
WF/WE/RFWL Air Aftercoolers	All	II & III
MS/RFWL Air Separators	All	II & III
Reducer WF / WE	3800 ÷ 6400	II & III
Demister air separator	All	II & III
Gruppi scambiatori HPD	260-340, 450, 640, 750	II & III
Collettori - Manifold	All	II & III
B Filters	240, 310, 460, 660, 900	II & III
Heat Exchangers Group SAA + WF + Separator	125, 165, 225, 270, 350, 450, 570, 800, 1030, 1250, 1800, 2500, 3800, 5200, 6400	II & III
WF Oxygen Aftercoolers	125, 165, 225, 270, 350, 450, 570, 800, 1030, 1250, 1800, 2500, 3800, 5200, 6400	II & III
Air-Air WF Heat Exchangers	125, 165, 225, 270, 350, 450, 570, 800, 1030, 1250, 1800, 2500, 3800, 5200, 6400	II & III
Evaporators Tank TAE evo Fluid Gr.1&2	081, 101-121, 161, 201-251, 301-351, 381-401, 402-602, 702-802, 902-1002	II & III
Evaporators Tank TAE evo Do-Ferrous Fluid Gr.1&2	081, 101-121, 161, 201-251, 301-351, 381-401, 402-602, 702-802	II & III
UFK-W / UFK-W Z Air Aftercoolers	5000, 7500, 10500	II
SGZ Air Separators	1650, 2750, 5000, 7500, 10500, 15000	II & III

End