



Member of Techtop Group

SIMOTOP GROUP SPA
Via Ca' Bianca 320
40024 Castel San Pietro (BO) - Italy
Tel. +39 051 6951975 Fax 941634
P.iva 3003740234
SDI: SUBM70N

www.simotopgroup.com
info@simotopgroup.com



Dichiarazione di Conformità CE

SIMOTOP GROUP SPA, Via Poma, 5 37122 Verona-Italy, Via Cà Bianca, 320 40024 Castel San Pietro terme (BO)-Italy in qualità di rappresentante autorizzato dei prodotti a marchio Techtop prodotti da Shanghai Top Motor Co., Ltd Group nei suoi stabilimenti **dichiara:**

che le seguenti serie di motori elettrici;

-asincroni trifasi:

MS, MS2, MS3, MSB, MSD, MSV, MSC, T, TA, T1A, T2A, T3A, T4A, T5A, TXA, TXF, from size 56 to size 200

TC, T1C, T2C, T3C, T4C, T5C, TXC, TXF, from size 80 to size 450

-asincroni monofasi;

MY, ML, MY2, ML2, MYT, MYT2

che riportano il marchio **CE**, in accord con il certificate di conformità LL-C No.8603016, prodotti da o per, a marchio Techtop; Shanghai Top Motor Co., Ltd, No.303 Kangliu Road, Kangqiao Town, Pudong, Shanghai, P.R.China

Sono prodotti in conformità con le seguenti Direttive Europee:

-Low Voltage Directive (LVD) **2014/35/UE**

-Electromagnetic Compatibility Directive (**EMC**) **2014/30/UE**

-Directive on the restriction of the use of certain hazardous substances in electrical and electronic equipment

(RoHS) **2011/65/EU** and Directive **2015/863 Rhos 2**

-2006/1907/EU-Reach Directive, in 2008 was changed the attachment IV and V of the regulation No. 1907/2006 these attachment have been modified from the CE regulation N.987/2008, in 2014 the attachment at the regulation N.1907/2006 have been modified from the UE regulation N.895/2014 these European regulation have entered into force. With reference the REACH regulation the decision of the European Court of Justice N. 106/14 of 10 September 2015 establishes that it is the producer who has the obligation to declare that the chemicals banned are not in percentage higher than 0,1% in the single components and not in the finished product

e in conformità alle seguenti Norme Internazionali; **IEC34-EN60034**

EN 60034-1:2010/AC:2010, EN 60034-6:1993 EN 60034-14:2004/A1:2007, EN 60034-9:2005/A1:2007 EN 60034-8:2007/A1:2401
EN 60034-7:1993/A1:2001, CEI CLCrTS 60034-25, IEC 60034-30 Efficiency European Standards, EN IEC 50281-1-1 EN 60079-31 :2014
EN 55014-1:2021, EN 55014-2:2021, EN 61000-3-11:2019, EN 61000-3-12:2011, EN 60335-1:2012/A15:2021
Ecodesign Energy relates Products Directive UE 2019/1781-01/10/2019

I motori elettrici marcati:

II 3 G Ex ec IIC T4 Gc gas zone 2

II 3 D Ex tc IIC t125°C Dc dust zone 22

Sono prodotti in conformità alla Direttiva ATEX 2014/34/UE per atmosfere potenzialmente esplosive, in accordo con il certificato emesso da **EURO CERT No. 10.16.1404**

Questi prodotti possono funzionare sia alimentati direttamente da rete sia tramite inverter in un range di frequenza da 35Hz a 70Hz.

Nota: I motori elettrici delle serie indicate devono essere installati e mantenuti in accordo con i principali standards e le istruzioni Techtop.

Castel San Pietro Terme (BO)-Italy
08 Agosto 2022

Simotop Group Spa

SIMOTOP GROUP SPA
Via Ca' Bianca n. 320
40024 Castel San Pietro Terme (BO) - Italy
Tel. +39 051 6951975 Fax 941634
P.iva 3003740234
SDI: SUBM70N