

EU DECLARATION OF CONFORMITY

PRD.01-2a - Rev.I

MANUFACTURED BY: FLUIMAC SRL
VIA BRESCIA, 1
21049 TRADATE (VA) - ITALY

TYPE: HORIZONTAL CENTRIFUGAL PUMP – WITHOUT MOTOR

SERIES: DRAGON

PUMP MODEL: DR045

CODE: DR045KV-TI-2-132IE

SERIAL NUMBER: DR.....

Questo prodotto è conforme alle seguenti direttive comunitarie e relativi standard armonizzati:
This product requirements the following European Directives and relating harmonized standards:
2006/42/CE - Direttiva Macchine.

2006/42/CE - Machinery Directive

UNI EN ISO 12100:2010 – Sicurezza del macchinario - Principi generali di progettazione - Valutazione e riduzione del rischio.

UNI EN ISO 12100:2010 – Safety of machinery - General principles for design - Risk assessment and risk reduction.

UNI EN ISO EN 809:2009 – Requisiti tecnici di sicurezza per la costruzione, l'assemblaggio, il montaggio, il funzionamento, la manutenzione di una pompa o di un gruppo di pompaggio per liquidi.

UNI EN ISO EN 809:2009 – Technical safety requirements for the construction, assembly, operation, maintenance of a pump of a pumping group for liquids.

UNI EN 12162:2009 - Pompe per liquido — Requisiti di sicurezza — Procedura per prove idrostatiche.

UNI EN 12162:2009 - Pumps for liquids - Safety requirements - Procedure for hydrostatic tests.

UNI EN ISO 20361: 2020 - Pompe e gruppi di pompaggio per liquidi - Procedura per prove di rumorosità - Classi di accuratezza 2 e 3.

UNI EN ISO 20361: 2020 - Liquid pumps and pumps units - Noise test code - Grades 2 and 3 of accuracy

LA SEGUENTE CONFORMITA' È RIFERITA AL PROTOTIPO DELLA DRAGON 20 MATRICOLA NR. DR0002 DEL 10.12.2020.
THIS COMPLIANCE REFERS TO DRAGON 20 PROTOTYPE, SERIAL NUMBER DR0002 OF 10.12.2020.

ESTENSIONI: la presente dichiarazione si estende anche ai modelli DRAGON 6, DRAGON 10, DRAGON 15, DRAGON 20, DRAGON 25, DRAGON 30 e DRAGON 40.
EXTENSION: this declaration is also valid for the following versions DRAGON 6, DRAGON 10, DRAGON 15, DRAGON 20, DRAGON 25, DRAGON 30 and DRAGON 40.

ATTENZIONE: data l'innunerevole varietà di prodotti e composizioni chimiche, l'utilizzatore è ritenuto il maggior conoscitore delle reazioni e compatibilità con i materiali costruttivi della pompa. Pertanto, prima dell'impiego, eseguire con perizia tutte le verifiche e prove necessarie al fine di evitare situazioni pericolose anche se remote che non possono essere conosciute ed imputabili al costruttore. Per ogni controversia il Foro Competente è quello di Varese.

WARNING: since there exists an endless variety of products and chemical compositions, the user is presumed to have the best knowledge of their reaction and compatibility with the materials used to build the pump. Therefore, before using the pump, all the necessary checks and tests must be performed with great care to avoid even the slightest risk, an event that the manufacturer cannot foresee and of which he cannot be held responsible. Any controversy lies within competence of the Court of Varese.

WARRANTY

All of the mechanical parts of Fluimac pumps are guaranteed for 12 months. All the wear parts are excluded from the warranty. The warranty period is calculated from the date of delivery.

Warranty is void in all cases of improper or incorrect use and in case of negligence in following the information herein contained.

The person authorized to constitute the technical file of the machine is the Legal representative of Fluimac S.r.l. domiciled at the registered office of the company.
La persona autorizzata a costituire il fascicolo tecnico della macchina è il presidente della Fluimac S.r.l. domiciliato presso la sede legale della società

Legal Representative



Pietro Vaglivello

.....