

Marchio commerciale / <i>Trademark:</i>	FAIR
Modello / <i>Model:</i>	M10, MC10, MC10T, XS10, XS10V, XSC10, XSC10V
Tipologia prodotto / <i>Product type:</i>	Sistema di riscaldamento a pellet di legno per edifici residenziali. <i>Residential space heating appliances fired by wood pellet.</i>
Fabbricante / <i>Manufacturer:</i>	Fair S.r.l. 36035 Schio (Vicenza) - Italia
Ente accreditato / <i>Accredited laboratory:</i>	Kiwa Cermet Italia S.p.a. 31100 San Vendemiano (Treviso) - Italia
Norma di riferimento / <i>Reference standard:</i>	EN 14785:2006
In accordo con le Direttive / <i>According to the Directives:</i>	2014/53/UE (RED) 2014/35/UE (LVD) 2014/30/UE (EMC) 2011/65/UE (RoHS) 2009/125/CE (Ecodesign)

Le norme armonizzate o le specifiche tecniche (designazioni) che sono state applicate in accordo con le regole della buona arte in materia di sicurezza in vigore nella UE sono:

*The following harmonised standards or technical specifications (designations) which comply with good engineering practice in safety matters in force within the EU have been applied:*

Norme o altri riferimenti normative <i>Standards or other normative documents</i>	Rapporto di Prova ITT <i>Initial Type Tests Report</i>	N° 400538
RED ETSI EN 301 489-1:2011 EN 62311:2008		
LVD EN 60335-1:2012 + A11:2014 + A12:2017 EN 60335-2-102:2016 EN 62233:2008 / AC:2008		
EMC EN 55014-1:2017 EN 55014-2:2015 EN 61000-3-2:2014 EN 61000-3-3:2013		
RoHS EN 50581:2012		
Ecodesign Commission Regulation (EU) 2015/1185		

In qualità di costruttore e/o rappresentante autorizzato della società all'interno della UE, si dichiara sotto la propria responsabilità che gli apparecchi sono conformi alle esigenze essenziali previste dalle Direttive su menzionate.

*As the manufacturer's authorised representative established within EU, we declare under our sole responsibility that the equipment follows the provisions of the Directives stated above.*

Luogo e data di emissione  
*Place and date of emission*

Schio (VI), 18/04/2019

Fabbricante  
*Manufacturer*

FAIR Srl