

**TQD** *Top Quality Device* <sup>®</sup>

żeliwne kominki powietrzne

**fireVIEW**

FLAT    szyba płaska  
PANO    szyba półokrągła  
PRISMA    szyba pryzmatyczna

STAŁOPALNE



**5lat**  
GWARANCJI



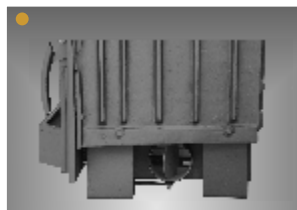
fireVIEW FLAT



fireVIEW PANO



fireVIEW PRISMA



wbudowana przepustnica wlotu powietrza z zewnątrz do spalania



wbudowana przepustnica wlotu powietrza pod ruszt



powietrze wtórne do dopalania gazów doprowadzane na szybę zapobiega również nadmiernemu zadymianiu szyby



deflektor spalin o dużej powierzchni zwiększający efektywność spalania



szyber w standardzie - ułatwia regulację ciągu kominowego



wysuwany popielnik



estetyczne wykończenie komory paleniskowej



regulowane nóżki zakres regulacji: 4cm

DANE TECHNICZNE

		J.M.	WARTOŚĆ
1.	Nominalna moc cieplna	kW	15
2.	Nominalna moc cieplna przekazywana do pomieszczenia	kW	15
3.	Ogrzewacz stałopalny		TAK
4.	Sprawność	%	61,2
5.	Emisja CO	%	0,52
6.	Emisja CO <sub>2</sub>	%	8,9
7.	Średni wymagany ciąg kominowy przy mocy nominalnej	Pa	12
8.	Średnia temperatura spalin	°C	363
9.	Zużycie drewna	kg/h	6,1
10.	Zalecany przekrój komin	mm	200
11.	Paliwo	rodzaj	Drewno liściaste
		długość	mm 450
		obwód	mm 300-500
		wilgotność	% max. 20

- 5 lat gwarancji
- wysoka trwałość
- wykonane z najwyższej jakości żeliwa z polskiej odlewni
- łatwa obsługa i konserwacja
- spełniają normy PN-EN 13229:2002



WYMIARY [cm]	A	B	C	D	Waga
fireVIEW FLAT	72	46	90	55	138 kg
fireVIEW PANO	72	52	90	55	144 kg
fireVIEW PRISMA	72	50	90	55	146 kg

A-szerokość zespołu frontowego, B-głębokość zespołu frontowego, C-wysokość całkowita kominka bez czopucha, D-wysokość zespołu frontowego.



SPRAWD RÓWNIE nowy produkt TQD

Nowy odkurzacz kominkowy X-ASH

- Silnik o mocy 1000 W;
- Kółka ułatwiają ce transportowanie;
- Pojemno zbiornika: 18 litrów;
- Stalowa elastyczna rura (1m, Ø 40mm);
- Aluminiowa ssawka i adapter (Ø 40mm);
- Filtr HEPA;
- Zapasowy filtr HEPA w zestawie;