

Asti Max XHD28

Optiflame® | 230V/50Hz | 1400 W



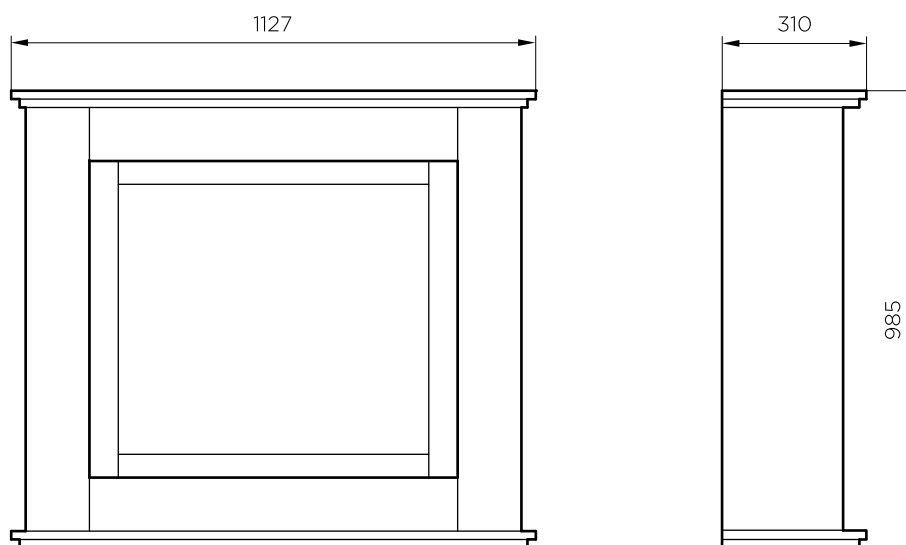
Kominek elektryczny z białą obudową utrzymany w klasycznym stylu. Oszczędny w formie design Asti Max doskonale współgra zarówno z tradycyjnym, jak również nowoczesnym wystrojem wnętrz. Podświetlone czerwoną i niebieską barwą płomienie oraz duże, żarzące się polana tworzą widok, od którego nie można oderwać wzroku. Kominek nie tylko zachwyca efektem ognia Optiflame®, ale także posiada funkcję grzania, która umożliwia stworzenie jeszcze bardziej przytulnego nastroju.

- Klasyczne wzornictwo z białym wykończeniem
- Doskonały do każdego stylu wnętrz
- Cyfrowy termostat umożliwiający regulację temperatury
- Podświetlenie płomieni w kolorze niebieskim, czerwonym lub pomarańczowym

Asti Max XHD28

Wymiary zewnętrzne produktu

Wszystkie wymiary podawane są w mm



Asti Max		
Ogólna specyfikacja	Efekt płomienia	Optiflame®
	Nr katalogowy	SETASTIMAX
	Kod EAN	-
	Model	Kominek z obudową
	Widok na palenisko	1-stronny
	Kolor	Biały
	Dekoracja paleniska	Płonące polana LED
Wymiary produktu	Wymiary paleniska (szer. x wys.)	62 X 48 cm
	Wymiary zewnętrzne (szer. x wys. x gł.)	113 x 99 x 31 cm
Szczegółowa specyfikacja	Funkcja grzewcza	Tak
	Termostat	Tak
	Pilot zdalnego sterowania	Tak
	Dodatkowe sterowanie manualne	Regulacja płomienia i efektów kolorystycznych
	Podświetlenie	LED
	Efekty dźwiękowe	Nie
	Efekty kolorystyczne	Opcja podświetlenia płomieni w kolorze niebieskim, czerwonym lub pomarańczowym
Pobór energii	Grzanie, moc w trybie 1	1400 W
	Grzanie, moc w trybie 2	-
	Zużycie energii przez efekty optyczne	7 W
	Maks. zużycie energii	1400 W
Zasilanie	Napięcie / częstotliwość	230 V / 50 Hz
Informacje dodatkowe	Masa produktu [kg]	56,5 kg
	Długość kabla zasilającego	1,5 m
	Gwarancja	2 lata

Zastrzeżenie

Opracowaliśmy tę publikację z najwyższą starannością. Jednak informacje w tej publikacji mogą być fałszywie interpretowane i mogły zostać zmienione lub uzupełnione. Niniejsza publikacja może ulec zmianie. Glen Dimplex nie ponosi odpowiedzialności za konsekwencje działań, decyzji lub wyników opartych wyłącznie na informacjach zawartych w niniejszej publikacji.