



## **КОРИСНА ІНФОРМАЦІЯ-USEFULL INFORMATION**

- ✓ *У пелетній печі з ручним керуванням використовується пелетне паливо, спресована форма тирси, отримана з дерев і рослин.*
- ✓ *Оскільки пелетне паливо, що використовується в пелетних печах, використовує теплову енергію найефективнішим способом, йому віддається перевага як остаточному вирішенню труднощів традиційних дров'яних і вугільних печей у багатьох країнах світу.*
- ✓ *Використовується для внутрішнього, зовнішнього та загального опалення приміщень*
- ✓ *Резервуар для пелет розрахований на цілий день і усуває такі ситуації, як постійне поповнення палива, заміна паливного відра, прибирання печі та приміщення.*
- ✓ *Якщо піч на пелетах встановлена та використовується правильно,*
- ✓ *Такі ситуації, як запах диму або кіптяви всередині, кіптява, яка може утворюватися всередині печі та в димоході, а також дим, який заважає навколишньому середовищу, усуваються.*
- ✓ *Піч можна загасити в будь-який момент, таким чином запобігаючи непотрібним витратам палива. Потрібно приблизно 15 хвилин, щоб паливо в паливопроводі безпечно закінчилося та вимкнуло піч.*
- ✓ *In the manually operated Pellet Stove, pellet fuel, the compressed form of sawdust obtained from trees and plants, is used.*
- ✓ *Since the pellet fuel used in pellet stoves utilizes heat energy in the most efficient way, it is preferred as the definitive solution to the difficulties of traditional wood and coal stoves in many countries of the world.*
- ✓ *Used for indoor, outdoor and general area heating*
- ✓ *The pellet tank is designed to be sufficient for a full day and eliminates situations such as constant fuel replenishment, fuel bucket replacement, stove and space cleaning.*
- ✓ *If the pellet stove is installed and used correctly,*
- ✓ *Situations such as smoke or soot odor in the interior, soot that may form inside the stove and in the chimney, and smoke that disturbs the environment are eliminated.*
- ✓ *The stove can be extinguished at any time, thus preventing unnecessary fuel consumption. It takes around 15 minutes for the fuel in the fuel line to safely run out and the stove to turn off.*