

# Продуктов фиш

## Основна информация

**Модел:** CA25YR03G/CA25YR03W ;

**Производител / Адрес:** Hisense (Guangdong) Air Conditioning Co., Ltd.  
No.8 Hisense Road,Advanced Manufacturing Jiangsha Demonstration Park,Jiangmen City,  
Guangdong Province,P.R.China.

**Ниво на шум (вътрешно тяло / външно тяло):** 56/62 dB(A);

**Хладилен агент:** R32 ;

Изтичането на хладилен агент допринася за промяната на климата. При изтичане в атмосферата, хладилен агент с по-нисък потенциал за глобално затопляне (GWP) допринася по-малко за затоплянето, отколкото хладилен агент с по-висок GWP. Този уред съдържа хладилен агент с потенциал за глобално затопляне, равен на 675. Това означава, че ако 1 кг от хладилния агент изтече в атмосферата, въздействието върху глобалното затопляне ще бъде 675 пъти по-високо спрямо 1 кг CO<sub>2</sub>, за период от 100 години.

Никога не опитвайте да боравите с хладилната верига или да я разглабяте сами и винаги се обръщайте към професионалист.

## Режим на охлаждане

**SEER:** 6.1 ;

**Клас на енергийна ефективност:** A++ ;

**Pdesignc:** 2.6 kW;

Консумацията на енергия е 149 kWh за година, на основата на резултати от стандартни тестове. Действителната консумация на енергия зависи от разположението на уреда и начина на ползване.

## Режим на отопление

**Тип климат:** Average ;

**SCOP:** 4.0 ;

**Клас на енергийна ефективност:** A+ ;

**Pdesignh:** 2.0 kW;

Консумацията на енергия е 700 kWh за година, на основата на резултати от стандартни тестове. Действителната консумация на енергия зависи от разположението на уреда и начина на ползване.

Допълнителен капацитет при отопление за изчисляване на SCOP при отправно състояние на дизайна: NA kW.