

ARKUSZ INFORMACYJNY

| NAZWA | HYUNDAI | HYUNDAI | HYUNDAI |
|--|---|---|---|
| Identyfikator modelu | VIN12B | VIN12A | VIN18 |
| Kategoria modelu urządzenia chłodzącego do gospodarstwa domowego | 2 | 2 | 2 |
| Klasa efektywności energetycznej | A | A | B |
| Roczne zużycie energii | Zużycie energii 125 kWh za rok, w oparciu o wyniki znormalizowanych testów przez 24 godziny. Rzeczywiste zużycie energii zależy od sposobu użytkowania i umieszczenia urządzenia. | Zużycie energii 121 kWh za rok, w oparciu o wyniki znormalizowanych testów przez 24 godziny. Rzeczywiste zużycie energii zależy od sposobu użytkowania i umieszczenia urządzenia. | Zużycie energii 171 kWh za rok, w oparciu o wyniki znormalizowanych testów przez 24 godziny. Rzeczywiste zużycie energii zależy od sposobu użytkowania i umieszczenia urządzenia. |
| Pojemność netto | 33 l | 33 l | 48 l |
| Całkowita pojemność | 34 l | 34,5 l | 50 l |
| Najniższa stała temperatura przechowywania (°C) | 12 | 12 | 12 |
| Klasa klimatyczna | Klasa klimatyczna: umiarkowana. To urządzenie jest przeznaczone do użytku w temperaturze otoczenia od +16 oC do +32 °C. | | |
| Poziom hałasu (dB) | 38 | 38 | 38 |
| | Urządzenie jest przeznaczone wyłącznie do przechowywania wina | | |

| NAZWA | HYUNDAI | HYUNDAI |
|--|---|---|
| Identyfikator modelu | VIN18DZ | VIN32DZ |
| Kategoria modelu urządzenia chłodzącego do gospodarstwa domowego | 2 | 2 |
| Klasa efektywności energetycznej | B | B |
| Roczne zużycie energii | Zużycie energii 176 kWh za rok, w oparciu o wyniki znormalizowanych testów przez 24 godziny. Rzeczywiste zużycie energii zależy od sposobu użytkowania i umieszczenia urządzenia. | Zużycie energii 164 kWh za rok, w oparciu o wyniki znormalizowanych testów przez 24 godziny. Rzeczywiste zużycie energii zależy od sposobu użytkowania i umieszczenia urządzenia. |
| Pojemność netto | 53 l | 78 l |
| Całkowita pojemność | 55 l | 79 l |
| Najniższa stała temperatura przechowywania (°C) | 8 | 8 |
| Klasa klimatyczna | Klasa klimatyczna: umiarkowana. To urządzenie jest przeznaczone do użytku w temperaturze otoczenia od +16 oC do +32 °C. | |
| Poziom hałasu (dB) | 38 | 38 |
| | Urządzenie jest przeznaczone wyłącznie do przechowywania wina | |