

## PÁRAELSZÍVÓK TERMÉKADATLAP

|   |                         |
|---|-------------------------|
| Védjegy   | WHIRLPOOL               |
| Modell azonosító  | AKR 757 IX              |
| Éves energiafogyasztás  | 107,0 kWh/a             |
| Energiahatékonysági osztály   | C                       |
| Folyadékdinamikus hatékonyság   | 24,3                    |
| Folyadékdinamikus hatékonysági osztály  | B                       |
| Világítási hatékonyság lux/Wattban  | 5,0 lux/W               |
| Világítási hatékonysági osztály   | F                       |
| Zsírszűrési hatékonyság   | 76,0 %                  |
| Zsírszűrési hatékonysági osztály  | C                       |
| Minimális légáramlás  | 288 m <sup>3</sup> /h   |
| Maximális légáramlás  | 432 m <sup>3</sup> /h   |
| Légáramlási lendület  | 713 m <sup>3</sup> /h   |
| A súlyozott hangteljesítmény minimális sebességgel                                    | 51 dB(A)                |
| A súlyozott hangteljesítmény maximális sebességnél                                    | 61 dB(A)                |
| A súlyozott hangteljesítmény maximális sebesség mellett                               | 73 dB(A)                |
| Energiafogyasztás kikapcsolt állapotban   | 0,00 W                  |
| Energiafogyasztás készenléti módban   | 0,49 W                  |
| Időnövelési tényező (f)   | 1,1                     |
| Energiahatékonysági index (EEl <sub>hood</sub> )                                      | 75,6                    |
| Mért légáramlási sebesség a legjobb hatékonysági pontnál (Q <sub>BEP</sub> )          | 400,0 m <sup>3</sup> /h |
| Mért légnyomás a legjobb hatékonysági pontnál (P <sub>BEP</sub> )                     | 414 Pa                  |
| Mért villamos energia bemenet a legjobb hatékonysági ponton (W <sub>BEP</sub> )       | 189,5 W                 |
| A világítási rendszer névleges ereje (W <sub>L</sub> )                                | 40,0 W                  |
| A világítási rendszer átlagos megvilágítása a főzési felületen (E <sub>middle</sub> ) | 200 lux                 |