

Marchio o nome del fornitore: INDESIT

Indirizzo del fornitore: VIA CARLO PISACANE, 1 20016 PERO (MI) ITALY

Identificativo del modello: BDE 861483X WK IT N

Parametri di prodotto generali:

| Parametro   | Valore                        |       | Parametro   | Valore            |     |
|---|-------------------------------|-------|---|-------------------|-----|
| Capacità nominale (kg)  | Capacità nominale             | 6,0   | Dimensioni in cm  | Altezza           | 85  |
|   | Capacità nominale di lavaggio | 8,0   |   | Larghezza         | 60  |
|   |                               |       |   | Profondità        | 54  |
| Indice di efficienza energetica   | EEL <sub>W</sub>              | 69,0  | Classe di efficienza energetica   | EEL <sub>W</sub>  | C   |
|   | EEL <sub>WD</sub>             | 66,9  |   | EEL <sub>WD</sub> | D   |
| Indice di efficienza di lavaggio  | I <sub>W</sub>                | 1,031 | Efficacia di risciacquo (g/kg di tessuto asciutto)  | I <sub>R</sub>    | 4,9 |
|   | J <sub>W</sub>                | 1,031 |   | J <sub>R</sub>    | 4,9 |
| Consumo di energia in kWh per ciclo, per il ciclo di lavaggio della lavasciuga biancheria per uso domestico con il programma eco 40-60 in una combinazione di carichi pieni e parziali. Il consumo effettivo di energia dipende dalle modalità d'uso dell'apparecchio | 0,625                         |       | Consumo di energia in kWh per ciclo, per il ciclo di lavaggio e asciugatura della lavasciuga biancheria per uso domestico in una combinazione di carichi pieni e mezzi carichi. Il consumo effettivo di energia dipende dalle modalità d'uso dell'apparecchio                             | 3,072             |     |
| Consumo di acqua in litri per ciclo, con il programma eco 40-60 in una combinazione di carichi pieni e parziali. Il consumo effettivo di acqua dipende dalle modalità d'uso dell'apparecchio e dalla durezza dell'acqua   | 48                            |       | Consumo di acqua in litri per ciclo, per il ciclo di lavaggio e asciugatura della lavasciuga biancheria per uso domestico in una combinazione di carichi pieni e di metà carichi. Il consumo effettivo di acqua dipende dalle modalità d'uso dell'apparecchio e della durezza dell'acqua. | 65                |     |

| Parametro  | Valore                        |      | Parametro   | Valore            |      |
|--|-------------------------------|------|---|-------------------|------|
| Consumo di acqua in litri per ciclo, per il ciclo di lavaggio e asciugatura della lavasciuga biancheria per uso domestico in una combinazione di carichi pieni e mezzi carichi. Il consumo effettivo di acqua dipende dalle modalità d'uso dell'apparecchio e dalla durezza dell'acqua | Capacità nominale di lavaggio | 33   | Temperatura massima all'interno dei tessuti trattati (°C) per il ciclo di lavaggio della lavasciuga biancheria per uso domestico con il ciclo di lavaggio e asciugatura | Capacità nominale | 33   |
|  | Metà                          | 36   |   | Metà              | 32   |
|  | Quarter                       | 33   |   |                   |      |
| Velocità della centrifuga (giri/ min)  | Capacità nominale di lavaggio | 1351 | Contenuto ponderato di umidità residua (%)  | 53,0              |      |
|  | Metà                          | 1351 |   |                   |      |
|  | Un quarto                     | 1351 |   |                   |      |
| Durata del programma eco 40-60 (ore:min)   | Capacità nominale di lavaggio | 3:30 | Classe di efficienza della centrifuga-asciugatura   | B                 |      |
|  | Metà                          | 2:45 |   |                   |      |
|  | Un quarto                     | 2:10 |   |                   |      |
| Emissioni di rumore aereo durante la fase di centrifuga per il ciclo di lavaggio eco 40-60 alla capacità nominale di lavaggio (dB(A) re 1 pW)  | 81                            |      | Durata del ciclo di lavaggio e asciugatura (ore:min)  | Capacità nominale | 9:20 |
|  |                               |      |   | Metà              | 5:10 |
| Tipo   | A libera installazione        |      | Classe di emissioni di rumore aereo nella fase di centrifuga del programma eco 40-60 alla capacità nominale di lavaggio   | D                 |      |
| Modo spento (W) (se del caso)  | 0,50                          |      | Modo stand-by (W) (se del caso)   | 0,50              |      |
| Avvio ritardato (W) (se del caso)  | 4,00                          |      | Modo stand-by in rete (W) (se del caso)   | -                 |      |

**Durata minima della garanzia offerta dal fornitore: 24 mesi**

---

**Questo prodotto è stato progettato per liberare ioni d'argento durante il ciclo di lavaggio**

**No**

---

**Informazioni supplementari: Gli anni della garanzia possono essere diversi in base ad altre legislazioni nazionali. Eccezioni: Irlanda, Regno Unito: 12 mesi; Spagna, Portogallo: 36 mesi; Norvegia: 60 mesi**

---

Link al sito web del fabbricante, dove si trovano le informazioni di cui all'allegato II, punto 9, lettera a), del regolamento (UE) 2019/2023 della Commissione: <https://docs.whirlpool.eu>