

VITOCELL 100-W
Produktdatenblatt Energieeffizienzklasse

Product datasheet, energy efficiency category

Warmwasserspeicher

DHW cylinder

| DE | Produkt | UK | Product | AT | Produkt | BE | Produit Product | BG | Продукт | CY | Προϊόν | CZ | Výrobek | VITOCELL 100-W CVAA-A |
|------------------------|---------|----------------------------|---------|------------------------|---------|--|--------------------|---|---------|------------------------------|--------|-----------------------------|---------|--------------------------|
| Energieeffizienzklasse | | Energy efficiency category | | Energieeffizienzklasse | | Classe d'efficacité énergétique Energie-efficiëntieklasse | | Клас за енергийна ефективност | | Τάξη ενεργειακής απόδοσης | | Třída energetické účinnosti | | A |
| Warmhalteverluste | | Standby losses | | Warmhalteverluste | | Pertes de maintien de chaleur Verlies warmtebehoud | | Загуби от поддържане на постоянно отопление | | Σταθερές απώλειες θερμότητας | | Ztráty udržování tepla | | 43 W |
| Inhalt | | Capacity | | Inhalt | | Capacité Inhoud | | Съдържание | | Περιεχόμενα | | Objem | | 200 L |

| DK | Produkt | EE | Toode | EL | Προϊόν | ES | Producto | FI | Tuote | FR | Produit | HR | Proizvod | VITOCELL 100-W CVAA-A |
|---------------|---------|-----------------------|-------|------------------------------|--------|------------------------------------|----------|----------------------------|-------|-----------------------------------|---------|---------------------------|----------|--------------------------|
| Energiklasse | | Energiatõhususe klass | | Τάξη ενεργειακής απόδοσης | | Clase de eficiencia energética | | Energiatohokkuusluokka | | Classe d'efficacité énergétique | | Energetski razred | | A |
| Stilstandstab | | Soojuskaod | | Σταθερές απώλειες θερμότητας | | Pérdidas de mantenimiento de calor | | Lämpimänä pitämisen häviöt | | Pertes de maintien en température | | Gubici održavanja topline | | 43 W |
| Volumen | | Maht | | Περιεχόμενα | | Contenido | | Tilavuus | | Capacité | | Volumen | | 200 L |

| HU | Termék | IE | Product | IT | Prodotto | LT | Produktas | LU | Produkt | LV | Produkts | MT | Product | VITOCELL 100-W CVAA-A |
|-----------------------------|--------|----------------------------|---------|-----------------------|----------|------------------------------|-----------|------------------------|---------|-------------------------------|----------|----------------------------|---------|--------------------------|
| Energiahatékonysági osztály | | Energy efficiency category | | Classe energetica | | Energijos efektyvumo klasė | | Energieeffizienzklasse | | Energijas efektivitātes klase | | Energy efficiency category | | A |
| Melegen tartási veszteségek | | Standby losses | | Dispersione di calore | | Šilumos palaikymo nuostoliai | | Warmhalteverluste | | Siltuma zudumi | | Standby losses | | 43 W |
| Úrtartalom | | Capacity | | Capacità | | Tūris | | Inhalt | | Sāturs | | Capacity | | 200 L |

| NL | Product | PL | Produkt | PT | Produto | RO | Produs | SE | Produkt | SI | Proizvod | SK | Výrobek | VITOCELL 100-W CVAA-A |
|---------------------------|---------|--------------------------------|---------|--------------------------------|---------|-------------------------------|--------|---------------------------|---------|-------------------|----------|--------------------------------------|---------|--------------------------|
| Energie-efficiëntieklasse | | Klasa wydajności energetycznej | | Clase de eficiència energética | | Clasa de eficiență energetică | | Energieeffektivitetsklass | | Energijski razred | | Trieda energetickej účinnosti | | A |
| Warmhoudverlies | | Straty podgrzewania | | Perdas permanentes de calor | | Pierderi de căldură | | Varmhållningsförluster | | Toplotne izgube | | Straty při udržování tepelného stavu | | 43 W |
| Inhoud | | Pojemność | | Volume | | Cuprins | | Innehåll | | Prostornina | | Obsah | | 200 L |

