

Product name / Commercial code

HMS340VX

| | |
|--|----------|
| Zna?ka | Hoover |
| [M] Built-in / Free standing | Vestavba |
| Product Line | Trouby |
| Čistá váha (kg) | 29,0 |
| Index energetické účinnosti pro každ pečící prostor (EEIcavity) (%)_1 | |
| Index energetické účinnosti pro každ pečící prostor (EEIcavity) (%)_2 | |
| Třída energetické účinnosti pro hlavní pečící prostor | |
| Třída energetické účinnosti pro druhý pečící prostor | |
| Energy consumption conventional (kWh) - cavity 1 | 0.78 |
| Spotřeba energie v režimu s přirozenou konvekcí pro druhý pečící prostor (kWh) | |
| Spotřeba energie v režimu s nucenou konvekcí pro hlavní pečící prostor (kWh) | |
| Spotřeba energie v režimu s nucenou konvekcí pro druhý pečící prostor (kWh) | |
| Počet pečících prostorů | 1 |
| Zdroje tepla pro jednotlivé pečící prostory | Mix |
| Heat source(s) - cavity 2 | - |
| Objem jednotlivých pečících prostorů (l)_1 | 31 |
| Objem jednotlivých pečících prostorů (l)_2 | |

Product information for networked equipment as per Regulation (EU) n° 801/2013

Product name / Commercial code

HMS340VX

Spotřeba energie v režimu stand-by (W)

Standby power management delay [min]

Off mode power consumption [W]

Off mode power management delay [min]

Spotřeba energie networku v režimu stand-by mode (W)

Networked standby power management delay [min]

Networked standby power consumption with all wired network ports connected and all wireless network ports activated [W]

How to activate wireless network port

-

How to deactivate wireless network port

-