

# INFORMAČNÍ LIST PRAČKY

|                                   |            |
|-----------------------------------|------------|
| ZNAČKA                            | WHIRLPOOL  |
| KOMERČNÍ KÓD                      | TDLR 65220 |
| JMENOVI TÁ KAPACITA V KG (BAVLNA) | 6.5        |
| ENERGETICKÁ TŘÍDA                 | A+++       |

*Spotřeba energie 129 kWh za rok na základě 220 standardních pracích cyklů s programy pro bavlnu pro praní při 60 °C a 40 °C s celou a poloviční náplní a spotřeba v režimech s nízkou spotřebou energie. Skutečná spotřeba energie bude záviset na tom, jak je spotřebič používán.*

|  |          |
|--|----------|
| SPOTŘEBA ENERGIE STANDARDNÍHO PROGRAM PRO BAVLNU PRO PRANÍ PŘI 60°C S CELOU NÁPLNÍ | 0.67 kWh |
|--|----------|

|  |          |
|--|----------|
| SPOTŘEBA ENERGIE STANDARDNÍHO PROGRAM PRO BAVLNU PRO PRANÍ PŘI 60°C S POLOVIČNÍ NÁPLNÍ | 0.57 kWh |
|--|----------|

|  |          |
|--|----------|
| SPOTŘEBA ENERGIE STANDARDNÍHO PROGRAM PRO BAVLNU PRO PRANÍ PŘI 40°C S POLOVIČNÍ NÁPLNÍ | 0.46 kWh |
|--|----------|

|  |        |
|--|--------|
| SPOTŘEBA ENERGIE V REŽIMU PONECHÁNÍ V ZAPNUTÉM STAVU | 0.11 W |
|--|--------|

|                                     |        |
|-------------------------------------|--------|
| SPOTŘEBA ENERGIE VE VYPNUTÉM REŽIMU | 0.11 W |
|-------------------------------------|--------|

*Spotřeba vody 8800 itrů za rok na základě 220 standardních pracích cyklů s programy pro bavlnu pro praní při 60 °C a 40 °C s celou a poloviční náplní. Skutečná spotřeba vody bude záviset na tom, jak je spotřebič používán.*

*Třída účinnosti sušení odstředováním B na stupnici od G (nejmenší účinnost) do A (nejvyšší účinnost).*

|                        |          |
|------------------------|----------|
| MAXIMÁLNÍ POČET OTÁČEK | 1152 RPM |
|------------------------|----------|

|   |     |
|---|-----|
| Zbytková vlhkost v % po odstředování při maximálních otáčkách | 53% |
|---|-----|

*“Eco Cotton 60°C” a “Eco Cotton 40°C” jsou standardní prací programy, na které se vztahují informace uvedené na štítku a v informačním list. Tyto programy jsou vhodné pro praní běžně znečištěného bavlněného prádla, jedná se o nejúčinnější programy z hlediska kombinované spotřeby energie a vody.*

|   |         |
|---|---------|
| PRŮMĚRNÁ DOBA PROGRAMU Eco Cotton 40°C S POLOVIČNÍ NÁPLNÍ | 130 min |
|---|---------|

|   |         |
|---|---------|
| PRŮMĚRNÁ DOBA PROGRAMU Eco Cotton 60°C S CELOU NÁPLNÍ | 240 min |
|---|---------|

|   |         |
|---|---------|
| PRŮMĚRNÁ DOBA PROGRAMU Eco Cotton 60°C S POLOVIČNÍ NÁPLNÍ | 130 min |
|---|---------|

|  |        |
|--|--------|
| TRVÁNÍ REŽIMU PONECHÁNÍ V ZAPNUTÉM STAVU | 15 min |
|--|--------|

|                              |    |
|------------------------------|----|
| HLUČNOST PRANÍ DB(A) RE 1 PW | 54 |
|------------------------------|----|

|                                     |    |
|-------------------------------------|----|
| HLUČNOST Odstředování DB(A) RE 1 PW | 76 |
|-------------------------------------|----|

|                  |               |
|------------------|---------------|
| ZPŮSOB INSTALACE | Volně stojící |
|------------------|---------------|