



**MaxWash : Lavez une charge complète à 30°C en seulement 45 minutes**  
Série 6000 MaxWash: Maxi charge, lavage rapide. Rapidité et flexibilité réunies avec un cycle rapide pour les charges complètes, IA WashAssist pour optimiser durée, eau et énergie, l'option TimeSave Plus pour raccourcir les autres cycles, un cycle hygiène antibactérien.

## Bénéfices et Caractéristiques



### Maxi charge, Maxi rapidité. Lavez une charge complète à 30° en seulement 45 min

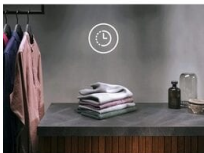
Plus besoin de réduire la charge pour profiter d'un cycle rapide. Le programme Charge Max 45min' lave une charge complète à 30 °C en seulement 45 minutes. Idéal pour les vêtements du quotidien, peu sales, en textiles mixtes ou en coton coloré.



### IA WashAssist pour économiser temps, eau et énergie\*

IA WashAssist, une technologie intelligente qui détecte automatiquement la charge de linge et ajuste les paramètres du cycle en conséquence. Grâce à son algorithme IA, elle réduit la durée du cycle, la consommation d'eau et d'énergie jusqu'à 30 %\*.

\*Basé sur l'algorithme de détection du poids de la charge, pré-entraîné sur des charges. Aucune donnée utilisateur n'est utilisée pour entraîner l'IA. \*\*Test interne sur le cycle Coton 30 °C optimisé avec IA WashAssist, comparant les consommations (temps, eau, énergie) entre 1 kg et charge maximale.



### L'option Gain de Temps, pour un lavage rapide et efficace

L'option Gain de temps permet de réduire la durée du cycle de lavage pour du linge légèrement sale ou à rafraîchir. Ainsi, vos vêtements seront lavés efficacement, et deux fois plus vite !



### Élimine plus de 99,99% des bactéries et virus de vos vêtements

Le programme Vapeur Hygiène certifié Swisstat est combiné à un cycle de lavage et de vapeur pour éliminer plus de 99,99% des bactéries, virus de vos vêtements. Idéal pour les personnes allergiques, il utilise de la vapeur à la fin du cycle pour un nettoyage en profondeur et

\*Test externe réalisé par Swisstat Testmaterialien AG en 2021 (rapport de test n° 202120117)



### Moteur inverter performant et silencieux

Le moteur inverter offre le meilleur en matière d'efficacité, de niveau sonore et de durabilité. Il garantit des performances de lavage supérieures avec une consommation faible en énergie.

- SOIN DU LINGE
- Série 6000 - Lave-linge Hublot / Technologie ProSense®
- Départ Différé
- Tambour Inox : 68.6 L
- CARACTÉRISTIQUES
- Capacité de lavage: 10 kg
- Moteur Öko Inverter
- PROGRAMMES: coton, délicats, duvet, Eco 40-60, hygiène, lavage tambour, Charge Max 45 min (=MaxWash 45'), synthétiques, laine
- CONFORT et SÉCURITÉ
- Sécurité anti-débordement
- Sécurité Aqua-contrôle
- 4 pieds réglables
- DESIGN
- Bandeau Noir
- Ecran LCD
- Hublot noir
- ACCESSOIRES compatibles en option
- Anticalcaire magnétique M6WMA102

## Spécifications techniques

|                                                 |                    |                              |               |
|-------------------------------------------------|--------------------|------------------------------|---------------|
| Type de l'appareil                              | LAVE-LINGE HUBLLOT | Poids brut/net (kg)          | 76 / 74.5     |
| Installation                                    | Pose-libre         | Puissance Totale (W)         | 2100          |
| Capacité maxi du tambour (kg)                   | 10                 | Ampérage (A)                 | 10            |
| Volume du tambour (L)                           | 68.6               | Fréquence (Hz) / Tension (V) | 50/230        |
| Classe énergétique                              | A                  | Longueur du câble (m)        | 1.8           |
| Indice d'efficacité de lavage                   | 1.031              | Tuyau d'eau / vidange (cm)   | 130/145       |
| Consommation d'énergie pour 100 cycles (kWh)    | 51                 | Pays de fabrication          | Pologne       |
| Eau (L)                                         | 52                 | PNC                          | 914 915 535   |
| Durée du cycle Eco 40-60 (h:mn)                 | 3:50               | Code EAN                     | 7333394149080 |
| Durée du cycle Eco 40-60 demi charge (h:mn)     | 2:55               |                              |               |
| Durée du cycle Eco 40-60 quart de charge (h:mn) | 2:35               |                              |               |
| Classe d'efficacité d'essorage                  | B                  |                              |               |
| Vitesse d'essorage maxi commerciale (tr/min)    | 1400               |                              |               |
| Classe d'efficacité sonore                      | B                  |                              |               |
| Niveau sonore (dB)                              | 76                 |                              |               |
| Conso. énergétique mode "arrêt" (W)             | 0.50               |                              |               |
| Conso. énergétique mode "veille" (W)            | 0.5                |                              |               |
| Dimensions hors tout HxLxP mini/maxi (mm)       | 847x597x636/660    |                              |               |
| Dimensions emballées HxLxP (mm)                 | 900x640x710        |                              |               |

