

Lave linge

WAT28450FF

Lave-linge frontal 60 cm



A+++

Lave-linge avec moteur EcoSilence Drive™ : silence et robustesse garantis

- **EcoSilence Drive™** : un moteur à induction extrêmement économe et silencieux, garanti 10 ans
- **Performance énergétique A+++ -30%** : 30% plus économe que la meilleure note
- Indication de la consommation d'énergie par la sélection du programme.
- **Nettoyage du tambour avec rappel automatique** : un programme complet de nettoyage et d'entretien
- **VarioPerfect™** : économise 50% d'énergie ou 65% de temps - grâce aux touches options disponibles.

Données techniques

Type de construction :	Pose libre
Hauteur appareil (mm) :	848
Largeur de l'appareil :	598
Profondeur appareil (mm) :	550
Hauteur produit emballé (mm) :	867
Largeur produit emballé (mm) :	650
Profondeur produit emballé (mm) :	635
Roulettes :	non
Poids brut (kg) :	71,0
Poids net (kg) :	70,0
Puissance de raccordement (W) :	2300
Intensité (A) :	10
Tension (V) :	220-240
Fréquence (Hz) :	50
Longueur du cordon électrique (cm) :	210
Type de prise :	Fiche cont.terre/Gard.fil ter.
Certificats de conformité :	CE, VDE
Marque :	Bosch
Référence Commerciale :	WAT28450FF
Capacité coton (kg) - NOUVEAU (2010/30/CE) :	8,0
Classe énergétique - NOUVEAU (2010/30/CE) :	A+++
Consommation énergétique annuelle (kWh/annum) - NOUVEAU (2010/30/CE) :	135
Consommation énergétique en mode "arrêt" (W) - NOUVEAU (2010/30/CE) :	0,12
Consommation énergétique en mode "laissé sur marche" (W) - NOUVEAU (2010/30/CE) :	0,58
Consommation d'eau annuelle (l/annum) - NOUVEAU (2010/30/CE) :	9680
Classe d'efficacité d'essorage :	B
Vitesse d'essorage maximum (rpm) - nouveau (2010/30/EC) :	1400
Temps de lavage moyen pour coton 40°C (charge partielle) en min - nouveau (2010/30/EC) :	224
Temps de lavage moyen pour coton 60°C (charge normale) en min - nouveau (2010/30/EC) :	224
Temps de lavage moyen pour coton 60°C (charge partielle) en min - nouveau (2010/30/EC) :	224
Niveau sonore au lavage dB(A) re 1 pW :	51
Niveau sonore à l'essorage dB(A) re 1 pW :	77



Accessoires en option

WMZ20490 : SOCLE AVEC TIROIR POUR LL

Lave linge

WAT28450FF

Lave-linge frontal 60 cm

Lave-linge avec moteur EcoSilence Drive™ : silence et robustesse garantis

Caractéristiques principales

- Performance énergétique A+++ -30%
- Capacité : 1 à 8 kg
- Vitesse d'essorage max: 1400 tr/min
Humidité résiduelle max: 53 %
- Classe d'essorage: B
- Volume du tambour : 58 l
- Consommation d'énergie annuelle: 135 kWh
- Consommation d'eau annuelle: 9680 litres
- Niveau sonore en lavage en dB(A) re 1 pw: 51
- Niveau sonore en essorage en dB(A) re 1 pw: 77
- Design antivibration: stabilité et silence
- Tambour VarioDrum : soin des textiles garanti
- EcoSilence Drive: moteur induction alliant longévité, robustesse et silence
- ActiveWater™ Plus : maîtrise de l'eau au litre près

Programmes et options

- Programmes spéciaux:
Couleurs sombres, Nettoyage tambour, Chemises/Chemisiers, Sport/Fitness, Mix rapide, Allergie +, Express 15 min / Express 30 min, Couette, Programme Silence, Laine/Lavage main 30°C, Délicat/Soie
- VarioPerfect: choix entre l'option Speed ou Eco - résultat parfait
- Programme de nettoyage du tambour

Confort/Sécurité

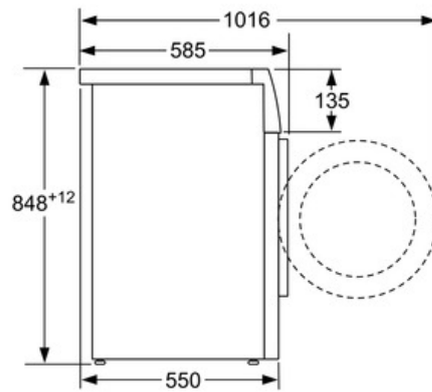
- Grand display LED pour le déroulement du cycle, sélection de la température, vitesse d'essorage, temps restant, fin

différée 24 h, recommandation de chargement et indication de consommation.

- Touches sensibles: Prélavage, Départ différé, Température, Départ/Pause ou Rajout de linge, Speed / Eco, Rinçage plus, Essorage variable/Arrêt cuve pleine
- Indication de consommation : information sur la consommation d'énergie.
- Débitmètre: consommation d'eau maîtrisée
- Capacité variable automatique en fonction de la charge
- Protection anti-débordement
- Détection mousse
- Détection antibalourd
- Bac à produit autonettoyant
- Indicateur de surdosage lessive
- Signal sonore fin de programme
- Fermeture hublot magnétique avec ouverture immédiate pour rajout de linge
- Sécurité enfants

Lave linge**WAT28450FF****Lave-linge frontal 60 cm**

Mesures en mm



Mesures en mm