

Oubliez les gros formats

L. Buelens et J. Vanhaelewyn

Pour la première fois, notre test inclut une série de grandes machines d'une capacité de 8 à 11 kilos. Il est également temps de nous pencher sur l'éthique des marques testées.

A lors que la taille des ménages rapetisse et que la mode est aux portions individuelles, une étonnante fièvre s'empare des fabricants de machine à laver : celles des lessiveuses grand format. La capacité de ces mastodontes atteint 8, 10 et même 11 kg ! La tendance nage à contre-courant, mais elle semble se maintenir. Raison pour laquelle nous la reflétons dans ce test.

Celui-ci inclut 9 machines grande capacité, supportant maximum 8 à 11,5 kg de linge. Les 24 autres laves-linges testés ont des capacités maximales allant de 4,5 à 7 kg. Il s'agit des charges maximales acceptées pour le

coton. Pour le synthétique, les capacités des machines sont toujours moins élevées (voir tableau). La plupart des modèles ont des ouvertures de type "hublot frontal" et peuvent essorer à 1 400 tours/minute (les lessiveuses de base tournent à 1 200 t./m.).

Performances satisfaisantes dans l'ensemble

► Nous avons testé 2 programmes : 40 °C coton et 40 °C synthétique, en respectant les charges maximales indiquées par les fabricants. Nous avons aussi testé le programme coton avec une charge alternative, moins élevée, de manière à refléter les habitudes des consommateurs.

► Notre désormais traditionnel *écoscoring*, plus sévère que le label énergétique, se base sur la consommation d'eau, mais surtout d'électricité, ainsi que sur la qualité d'essorage. En effet, plus le linge est essoré de manière optimale – c.-à-d. tout en respectant le type de textile – à la sortie du tambour, moins il faudra utiliser le séchoir, encore plus énergivore que le lave-linge. Dans l'ensemble les résultats ne sont pas brillants.

► *Lavage intensif* : avant d'actionner cette fonction, présente sur plusieurs machines, jetez un œil sur les instructions du fabricant. Certains la recommandent pour le linge très sale, d'autres, comme Bosch et Siemens, dès qu'il comporte des taches, c'est-à-dire ce que nous considérons comme un linge "normalement sale".

► *Rinçage supplémentaire* : le rinçage, et donc l'élimination du détergent,



WHIRLPOOL Solar 1600



représente souvent le talon d'Achille des machines. Certains modèles sont équipés d'une option rinçage supplémentaire pour pallier ce défaut (ce qui n'est évidemment pas sans conséquence sur votre consommation d'eau). Nous l'avons testée dès que les appareils obtenaient de mauvais résultats pour le rinçage. Celui-ci est effectivement bien meilleur, sauf pour les modèles suivants : Zanussi ZWG6165 et ZWH6145, AEG-Electrolux L86850 et Brandt WFK1448E.

► *Vapeur* : le modèle LG ST147BWM est équipé d'une fonction vapeur. C'est la dernière nouveauté en date. La lessive à la vapeur est censée réduire la consommation d'eau et accroître les performances de lavage. De notre côté, nous n'avons observé quasi aucune différence avec le programme classique sur ces deux points...

Une grande machine, pour quoi faire ?

Gourmandes en énergie et en eau, les lessiveuses grands formats présentent peu d'intérêt à nos yeux. En effet, le poids moyen d'une lessive dépend de la taille du ménage et de sa garde-



Des tests actualisés sur notre site

Trois fois par an, nous mettons en ligne de nouveaux modèles testés. sur notre site Vous pouvez aussi consulter les résultats détaillés de chaque machine .

Après le Test, l'achat

Votre choix est fait ? nous vous aidons à acheter au meilleur prix :

► Liste d'adresses

les magasins les moins chers de votre région.

► Centrales d'achat

Test-Achats s'est associé à Shoppingclub et ISOS pour vous offrir des conditions exclusives.

Plus d'infos sur notre site ou via notre Centre de Contact : 02 542 35 55.

MACHINES À LAVER : DESCRIPTION ET RÉSULTATS DES TESTS (par ordre décroissant de qualité)

<ul style="list-style-type: none"> ★ meilleur du test ⊙ Maître-Achat ⊕ choix avantageux ⊕ très bon pour ce critère + bon □ moyen - médiocre ● mauvais s.o. sans objet 	DESCRIPTION		PERFORMANCES											PRIX en juin 2008 (en €)				
	Charge maximale (kg)	Label énergétique	Départ différé (en heures)	Lavage		Rinçage		Essorage	Durée du programme coton	Durée des programmes	Bruit	Facilité d'emploi	Consommation électrique programme coton (kWh)	Écoscore	APPRECIATION GLOBALE	min - max	Coût par lessive, 4 fois par semaine, pendant 15 ans	
				coton	synthétique	coton	synthétique											
	MARQUE et modèle	coton	synthétique															
★ MIELE W 4146 WPS	6	3	AAA	24	+	+	□	□	+	124	+	+	+	0,72	□	+	1065 - 1249,99	0,759
★ MIELE W564	6	3	AAB	non	+	+	-	□	+	115	+	□	+	0,61	□	+	765 - 899	0,588
★ MIELE W3825	6	3	AAA	24	⊕	□	□	+	+	124	+	□	+	0,70	□	+	1065 - 1249	0,752
SIEMENS WM16S740FG	8	3,5	AAB	24	+	□	□	□	+	140	⊕	□	+	0,73	+/□	+/□	871 - 999	0,664
BOSCH WBB24751EU	10	4	AAB	24	+	□	□	+	+	126	⊕	□	⊕	1,15	□	+/□	1099 - 1299,99	0,873
BAUKNIGHT WAB1000E	10	4,5	AAB	23	+	+	-	□	□	155	⊕	□	+	0,89	□/□	+/□	990 - 1229	0,767
BOSCH WAE28161FG	7	3	AAB	non	+	□	□	□	+	159	□	□	+	0,63	□	+/□	499 - 600	0,490
AEG-ELECTROLUX L86850	7	3,5	AAA	20	+	□	-	□	+	123	⊕	□	+	0,76	□/□	+/□	785 - 999	0,670
BLOMBERG WAF 7340 A	7	3	AAA	96	+	+	●	□	+	136	+	□	+	0,78	□	+/□	571,99 - 649	0,540
⊙ WHIRLPOOL Solar 1600	5	2,5	AAA	23	+	+	-	-	□	126	□	-	+	0,69	□	+/□	529 - 629	0,466
SIEMENS WM14E471FG	7	3	AAB	24	+	□	-	□	+	162	□	□	+	0,66	□	+/□	599 - 699	0,543
WHIRLPOOL Universe 1400 (1)	7	3,5	AAB	23	□	+	●	●	□	125	⊕	-	+	0,64	□/□	+/□	529 - 549	0,471
ELECTROLUX EWF16780	7	3	AAA	20	+	+	-	-	+	117	⊕	-	+	0,76	□/□	+/□	529 - 699,99	0,537
SIEMENS WM 14S460 FG	8	3,5	AAB	24	+	+	□	+	+	142	⊕	□	+	0,76	-	+/□	695 - 849	0,649
ZANUSSI ZWG6165	6	3	AAA	20	□	+	-	□	□	119	+	□	+	0,65	□/□	+/□	429 - 549	0,463
LG ST147BWM	7	4	AAA	19	□	-	●	-	+	104	⊕	□	+	0,66	□	+/□	719 - 890	0,594
LG WD 13481	7	3	AAB	19	+	□	□	+	□	126	+	-	+	0,88	□/□	+/□	349 - 449	0,478
BAUKNIGHT Excellence 1460	6	2,5	AAA	23	□	□	-	□	□	120	□	□	+	0,50	+/□	+/□	499 - 629	0,446
BAUKNIGHT Prestige 1460	6	2,5	AAA	23	□	□	-	□	□	120	□	□	+	0,50	+/□	+/□	527 - 637,99	0,449
AEG-ELECTROLUX L 74850	7	3,5	AAB	20	+	+	●	□	+	118	⊕	□	+	0,75	□/□	+/□	599 - 799,98	0,569
ZANUSSI ZWH6145	7	3,5	AAB	20	□	+	●	-	□	128	⊕	□	+	0,70	-	□	399 - 499	0,466
BEKO WMD 66140	6	3	AAB	24	+	+	●	□	□	127	□	□	+	0,69	□/□	□	376 - 499	0,420
INDESIT SIXL149 S MOON	4,5	4,5	AAB	non	+	□	□	-	□	119	+	-	+	0,82	□/□	□	399 - 449	0,513
INDESIT SIXL 146 MOON	4,5	4,5	AAB	non	+	□	+	+	□	113	+	-	+	0,82	□/□	□	340 - 340	0,476
ELECTROLUX EWN 14991 W	8	4	AAA	20	+	□	●	-	+	134	⊕	+	+	1,00	□/□	□	599 - 799	0,608
ZANUSSI ZWG 6145	6	3	AAB	20	□	□	●	□	□	116	+	-	+	0,64	□	□	399 - 499	0,409
ARISTON EXT1400	11,5	5	AAA	24	+	□	●	□	□	122	⊕	-	+	1,27	-/□	□	999 - 1199	0,869
WHIRLPOOL Sensation Steam	7,5	3,5	AAB	23	+	□	-	●	□	129	⊕	-	+	0,73	-	□	675 - 779	0,571
BAUKNIGHT WAK Steam	8	3,5	AAB	23	+	□	●	●	□	129	⊕	□	+	0,65	-/□	□	695 - 829	0,616
INDESIT WIXL165 X	6	2,5	AAA	9	+	-	-	-	□	149	□	-	+	0,87	□/□	□	399 - 440	0,431
HOOVER Vision VHD 914-3 ZD 47	9	4,5	AAA	24	□	-	□	□	□	103	⊕	-	+	0,73	□/□	□/□	666 - 749	0,616
CANDY GO 1460 D	6	3	AAA	24	□	-	-	●	□	91	⊕	●	+	0,55	+/□	□/□	430 - 499	0,401
BRANDT WFK1448E	8	4	AAB	24	-	-	●	□	□	71	⊕	-	+	0,69	-	-	699 - 699	0,546

(1) Disponible jusqu'à épuisement du stock.

robe (plus vous avez de vêtements, plus vous pouvez attendre pour récupérer les habits que vous venez de jeter dans la manne à linge). Seulement au-delà d'un certain seuil, les quantités n'augmentent pas et l'on observe que la lessive moyenne d'une famille de 4 personnes se situe plutôt autour de 3,3 kg. Au moins 5 kg en dessous de la capacité des grands laves-linges. Or, sous-remplie, une machine consomme proportionnellement plus que pleinement chargée. C'est évidemment d'autant plus vrai avec les grandes lessiveuses. ●



MAÎTRE-ACHAT

Carton plein pour Miele : ses trois modèles, d'une capacité de 6 kg, ressortent meilleurs de ce test, et avec un écoscore acceptable. Leur prix ne leur permet toutefois pas de prétendre au titre de Maître-Achat, qui revient au **Whirlpool Solar 1600** (529 € - 629 €), d'une capacité de 5 kg.

Notre test compte aussi quelques grands modèles ayant de bonnes performances, mais nous craignons qu'à l'usage, ils ne vous coûtent plus cher que les machines classiques. A moins que vous ne soyez à la tête d'une petite tribu et que vous comptiez charger le monstre à chaque fois au maximum.