

# Lave-linge – Homecare

## Classic Collection



Une élégance intemporelle alliée à une technologie de pointe: la collection Schulthess Classic. Les machines de cette collection brillent d'un blanc pur et s'adressent à toutes celles et ceux qui attachent de l'importance à la tradition et au design classique. Tradition qui, pour Schulthess, est également synonyme de qualité hors pair, de fiabilité et de longévité.

### Versions



**Stellaria  
Snow**  
AAA0.100



**Serenity  
Snow**  
AAA1.101



**Sublime  
Snow**  
AAA2.101

Désignation du modèle	Stellaria	Serenity	Sublime
Boîtier	Snow	Snow	Snow
Panneau	Blanc	Blanc	Blanc
Porte	Blanc	Silver	Silver
Charnière de porte	Au choix	Au choix	Au choix
Eclairage à LED du tambour	–	Inclus	Inclus
Aquasafe	Au choix	Au choix	–
Aquastopp	Au choix	Au choix	Inclus
Classe d'efficacité énergétique	A	A	A
Raccordement eau chaude	En option	En option	En option

# Données techniques Lave-linge Classic Collection

Marque	Schulthess	Schulthess	Schulthess
Désignation du modèle	Stellaria	Serenity	Sublime
Numéro de produit	AAA0.100	AAA1.101	AAA2.101
<b>Données de base</b>			
Capacité nominale	max. kg 8	8	8
Hauteur	cm 85	85	85
Largeur	cm 60	60	60
Profondeur (distance au mur incluse)	cm 67	67	67
Profondeur avec porte ouverte (distance au mur incluse)	cm 110	110	110
Poids à vide	kg 90	90	90
Ouverture	Ø cm 34	34	34
Vitesse d'essorage	tr/min max. 1500	1600	1600
Classe d'efficacité énergétique	(de A à G) A	A	A
Classe d'efficacité d'essorage	(de A à G) A	A	A
Classe d'émission de bruit aérien	(de A à D) B	A	A
Indice d'efficacité énergétique	EEl 51.3	50.5	50.5
Consommation d'énergie par cycle	kWh 0.466	0.46	0.46
Consommation d'eau par cycle	L 42	42	42
Emission de bruit aérien à l'essorage dB	A 73	72	72
Tension	V 230 1N	400 2N	400 2N
Fréquence réseau 50Hz	I	I	I
Fréquence réseau 50/60Hz			
Puissance raccordée	kW 2.3	4	4
Fusible à action retardée	A 10	10	10
Puissance thermique (par unité thermique)	kW 2.1/-	1.9/1.9	1.9/1.9
Câble d'alimentation	mm <sup>2</sup> 1LNPE.1.5	2LNPE.1.5	2LNPE.1.5
Toron	W	I	I
Fiche T12 (230V / 10A)	W		
Fiche T15 (400V / 10A)			
CEE 7/7 Type E+F – fiche Schuko (230V / 16A)			
Type I – fiche Chine (230V / 10A)			
BS1363 – fiche R.-U. (230V / 13A)			
Pays d'origine	CH	CH	CH
Consommation d'énergie			
– à l'arrêt	W 0,16	0,16	0,16
– en veille	W		
– en mode départ différé	W 2,6	2,6	2,6
– en veille en réseau	W		
<b>Équipement</b>			
Pompe de circulation	I	I	I
Pompe de vidange			
Soupape de vidange			
Eclairage à LED du tambour		I	I
Capteur de saleté			I
Affichage charge / dosage (mesure de la charge)			I
Pack acoustique		I	I
Raccordement eau R.-U. (composants WRAS)			
Electrovanne triple (Sluice)			
Ouverture à gauche (standard)	W	W	W
Ouverture à droite	W	W	W
Tuyau d'arrivée d'eau (Aquatop)			
Aquasafe	W	W	
Aquastopp	W	W	I
Raccordement eau R.-U.			
Vanne supplémentaire raccordement eau chaude	O	O	O
Vanne supplémentaire raccordement eau douce / eau de pluie			O
Connectivité avec RFID			
Connectivité sans RFID		O	O
CRM (système de paiement RFID)			
Raccordement pour 4 pompes de dosage de produit de lessive liquide			
Joint de porte EPDM	I	I	I
Joint de porte silicone			
Concept de porte SMAG Homecare	I	I	I
Concept de porte SMAG Semiprofessional			
<b>Informations supplémentaires</b>			
Nom et adresse du fournisseur	Schulthess Maschinen SA, CH-6330 Cham ZG	Schulthess Maschinen SA, CH-6330 Cham ZG	Schulthess Maschinen SA, CH-6330 Cham ZG

Explications X = inclus O = en option W = au choix

 La déclaration de marchandise standardisée est conforme aux directives publiées par l'Association Suisse des Fabricants et Fournisseurs d'Appareils électrodomestiques (FEA) en collaboration avec des organisations de défense des consommateurs. Elle repose sur les normes de la Commission électrotechnique internationale IEC (comité technique TC 59).