

## Les caractéristiques techniques



	Serenity 3.0						Serenity plus			
MODÈLE	SC 300	SC 325	SC 350	SC 375	SC 395	SC 3500	SC 2725	SC 2775	SC 2875	S 3500
<b>MOTEUR</b>						PRO				PRO
Quantité	1	1	1	1	1	2	1	1	1	2
Type	By-pass	By-pass	By-pass	By-pass	By-pass	By-pass	By-pass	By-pass	By-pass	By-pass
Puissance nécessaire (Watts)	1500	1500	1590	1590	1600	2500	1500	1500	1582	2311
Intensité absorbée (ampères)	6,5	6,5	6,7	6,7	7,4	10	6,5	6,7	7,4	10
Système E.C.S	oui	oui	oui	oui	oui	x	x	x	x	x
<b>PUISSANCE DE NETTOYAGE</b>										
Grace à la filtration exclusive anti-colmatage en Gore Tex : les centrales Beam Electrolux sont parmi les plus puissantes au monde										
Dépression succion en mm H2O	2800	2900	3000	3400	3600	3500	2921	3424	3736	3200
Débit d'air en m³/heure	206	209	209	210	203	357	189	179	177	357
<b>FILTRATION</b>										
Effet cyclonique avec blocage	non	oui	oui	oui	oui	oui	oui	oui	oui	oui
Filtre GORE-TEX®	non	oui	oui	oui	oui	oui	oui	oui	oui	oui
Sac Electrolux	oui : sac 10	x	x	x	x	x	x	x	x	x
Système anti-colmatage	x	oui	oui	oui	oui	oui	oui	oui	oui	oui
Efficacité à 1 micron	99,50%	99,50%	99,50%	99,50%	99,50%	99,50%	99,50%	99,50%	99,50%	99,50%
Filtre sortie carbone	oui	oui	oui	oui	oui	oui	x	x	x	x
<b>DIMENSIONS</b>										
Hauteur (cm)	71	89	106,5	106,5	106,5	112	89	106,5	106,5	112
Diamètre (cm)	28	28	28	28	35,5	35,5	28	28	35,5	35,5
Capacité du bac à poussière(litre)	x	15	15	15	25	25	15	15	25	25
Poids (kg)	12	13	14	15	19	27	13	14,3	18,6	23,4
<b>AVANTAGES/OPTIONS</b>										
Niveau sonore (db)	60	62	62	63	63	66	66,9	65,9	64,2	72,4
Anti vibration plus	oui	oui	oui	oui	oui	oui	x	x	x	x
Silencieux extérieur du moteur	oui	oui	oui	oui	oui	oui (2)	oui	oui	oui	oui (2)
Bac à poussière S3	oui	oui	oui	oui	oui	oui	oui	oui	oui	x
Traitement Alphasan	x	x	x	oui	oui	oui	x	x	x	x
Prise de service sur le centrale	oui	oui	oui	oui	oui	oui	oui	oui	oui	oui
Système ATLAS	oui	oui	oui	oui	oui	oui	oui	oui	oui	oui
Affichage L.C.D.	x	x	x	SC 375 D	SC 395 D	x	x	x	x	x
Superficie m²	180	180	220	250	350	1200	180	250	300	1000
Longueur reseau tuyauterie (maxi)	40	40	50	60	100	120	40	60	80	100
prises (maxi)	4	6	8	10	12	20	6	8	14	16