



Caractéristiques techniques		SMARTY 3	SMARTY 6	SMARTY 9	SMARTY 12
SECTION CHAUD					
Puissance de chauffe	kW	3	6	9	12
Type	-	Electrique	Electrique	Electrique	Electrique
Partialisation	%	0-100	0-100	0-100	0-100
Contrôle	-	contacteurs	contacteurs	contacteurs	contacteurs
SECTION REFROIDISSEMENT					
Fluide de refroidissement	-	Eau	Eau	Eau	Eau
Plage de températures	°C	+20 ÷ +90	+20 ÷ +90	+20 ÷ +90	+20 ÷ +90
refroidissement indirect	-	serpentin	serpentin	serpentin	serpentin
Puissance de refroidissement	kW	18	18	18	18
	kCal/h	15 000	15 000	15 000	15 000
Contrôle	-	PID	PID	PID	PID
SECTION HYDRAULIQUE					
Puissance nominale pompe	kW	0,7	0,7	0,7	0,7
Débit de la pompe	l/min	35	35	35	35
Pression maximum de la pompe	bar	3,3	3,3	3,3	3,3
Volume de la cuve	l	18	18	18	18
Connexion process	∅	IN-OUT G 1/2"	IN-OUT G 1/2"	IN-OUT G 1/2"	IN-OUT G 1/2"
Connexion refroidissement	∅	G 1/2"	G 1/2"	G 1/2"	G 1/2"
Trop plein	∅	G 1/2"	G 1/2"	G 1/2"	G 1/2"
Décharge	∅	G 1/4"	G 1/4"	G 1/4"	G 1/4"
SECTION ELECTRIQUE					
Precision température	°C	1	1	1	1
Tension alimentation	V/ph/Hz	400/3/50	400/3/50	400/3/50	400/3/50
Tension auxiliaire	V	220	220	220	220
Puissance totale installée	kW	3,7	6,7	9,7	12,7
STRUCTURE					
Dimensions (L x P x H connexions hydrauliques exclues)	mm	440 x 310 x 490 (roulettes +60)			
Poids	kg	45	45	45	45
Niveau sonore	dbA	55	55	55	55
Couleurs	-	Rouge - Inox	Rouge - Inox	Rouge - Inox	Rouge - Inox
FONCTION		PRESSION - DEPRESSION	PRESSION - DEPRESSION	PRESSION - DEPRESSION	PRESSION - DEPRESSION

