



Ballons en acier inoxydable

Référence		DGC200-1	PAW-TD30C1E5HI-1
Capacité du ballon	L	192	280
Température d'eau maximale	°C	75	75
Dimensions (Hauteur / Diamètre)	mm	1270/595	1750 / 595
Poids / rempli d'eau	kg	50/—	65 / —
Chauffage électrique	kW	1,5	1,5
Alimentation électrique	V	230	230
Matériau à l'intérieur du ballon		Acier inoxydable	Acier inoxydable
Surface d'échange	m ²	1,8	2,35
Perte d'énergie à 65°C ¹⁾	kWh/24h	1,01	1,18
Accessoire vanne 3 voies PAW-3WYVLV-HW, CZ-NV1 ou CZ-NV2		Inclus	En option
Câble de sonde de température de 20 m inclus		Oui	Oui
Pertes d'énergie	W	42	49
Classe d'efficacité énergétique (échelle de A+ à F)		A	A

1) Isolation testée selon la norme EN12897. * Les ballons en acier inoxydable sont produits par OSO.