

# LYDOS HYBRID WIFI



NOM		LYDOS HYBRID WIFI 80 C	LYDOS HYBRID WIFI 100 C
<b>PERFORMANCES</b>			
Type		Installation murale	
Capacité	L	80	100
Classe d'efficacité énergétique		A	
Profil de soutirage		M	
Tension	V	220-240 monophasé	
Puissance maximum	W	1420	
Puissance de la pompe à chaleur	W	190	
Élément chauffant	W	Résistance blindée émaillée 1200W	
Protection anti-corrosion		Anode en magnésium + anode titane	
COP		2,02	1,89
Temps de chauffe (10-53°C)	h	05:25 (I-MEMORY)	07:03 (I-MEMORY)
Température de fonctionnement de la pompe à chaleur	°C	de +10°C à +40°C	
Volume minimum du local	m <sup>3</sup>	13m <sup>3</sup>	
Puissance acoustique	dB(A)	49	
Température maxi de l'eau avec résistance électrique	°C	75°	
Température maxi de l'eau avec pompe à chaleur	°C	53°	
Liquide réfrigérant		R134a	
Production d'eau chaude à 40°C	l	90	118
Dimensions	mm	465 x 1009	465 x 1153
Poids	kg	37,5	44
<b>RÉFÉRENCE COMMERCIALE</b>		<b>3629179</b>	<b>3629180</b>