

**LES + PRODUIT**

Répond à la réglementation EU n°614/2009 applicable au 1<sup>er</sup> janvier 2013

Faible niveau acoustique

Dimensions compactes

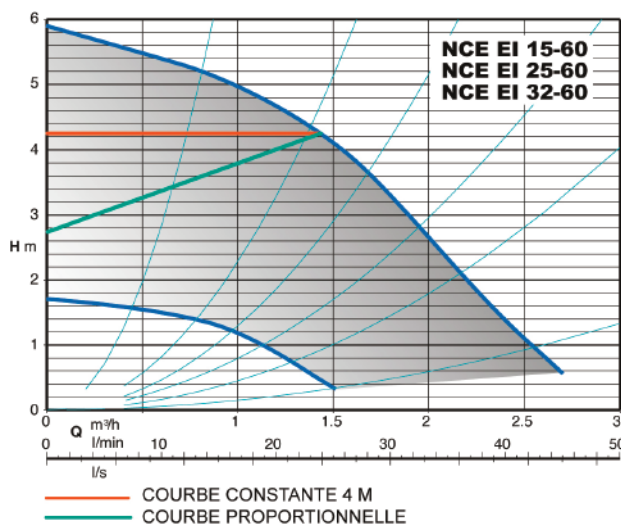
Un seul circulateur à gérer et à installer

## CIRCULATEUR AVEC MOTEUR SYNCHRONE : **NCE EI**

Le circulateur **NCE EI** de Calpeda pour petites installations de chauffage domestiques est conçu pour réduire de façon importante la consommation d'énergie. Le moteur synchrone à aimants permanents et la nouvelle hydraulique permettent de dépasser la classe A actuelle.

### Caractéristiques techniques :

- Température du liquide de +2°C à +95°C
- Température ambiante de 0°C à +40°C
- Pression maximum : 6 bars
- Pression sonore ≤ 43 dB (A)
- Quantité maximum de glycol : 40%



Type	DN	230V		P1		mm A	Kg
		A max	A min	W max	W min		
<b>NCE EI 15-60/130</b>	G 1	0,40	0,08	53	8,4	130	1,70
<b>NCE EI 25-60/130</b>	G 1 1/2	0,40	0,08	53	8,4	130	2,05
<b>NCE EI 25-60/180</b>	G 1 1/2	0,40	0,08	53	8,4	180	2,20
<b>NCE EI 32-60/180</b>	G 2	0,40	0,08	53	8,4	180	2,33

