



Horizontal buffer storage tank for positioning below sloping roofs, staircases and where the ceiling height is not sufficient for standard vertical storage tanks. The unrivalled OEG vacuum insulation of the tanks has significantly lower heat losses than the insulation of common storage tanks available on the market.

## Indicazioni conformi al regolamento UE 812/2013

Nome o marchio del fornitore:	OEG GmbH
Identificatore modello del fornitore:	516006310 - Accumulatore tampone orizzontale 200 lt.
Classe di efficienza energetica del modello:	A+
Perdite termiche in watt:	31
Volume di stoccaggio in litri:	208

## Generale

OEG Nr.:	516006310
Capacità nominale a norma EN 12897:	200
Colore:	silver
Isolamento secondo la DIN 4102-1 con classe di protezione antincendio B2:	solid foamed insulation
Peso [kg]:	79
Altezza totale con isolamento [mm]:	700
Larghezza [cm]Larghezza [mm]:	610
Lunghezza [mm]Lunghezza [cm]:	1260

## Energia

Classe di efficienza energetica conforme al regolamento UE numero 812/2013:	A+
Perdita termica secondo EN 12897 [W]:	31
Perdite di calore in stand-by secondo la norma EN 12897 [kWh/24h]:	0,744



## Serbatoio

Volume effettivo conforme alla norma EN 12897 [l]:	208
$p_{\max}$ Serbatoio [bar]:	3
$t_{\max}$ Serbatoio [°C]:	95

## Raccordi

Provvedimento di raccordi:	front/rear
Raccordo sonda [Ø mm / morsetto]:	6 mm
Raccordo generatore di calore [filettatura]:	R 1"
Raccordo resistenza elettrica [filettatura]:	Rp 1 1/2"
Riscaldatore a vite con profondità massima a immersione [mm]:	800