

# Datablad for solvarmebeholder

Typebetegnelse: **BATEC 280**  
Fabrikant/levendør: **Batec A/S**  
Adresse: **Danmarksvej 8, 4681 Herfølge**  
Telefon: **56 27 50 50**  
Email: **[admin@batec.dk](mailto:admin@batec.dk)**  
Hjemmeside: **[www.batec.dk](http://www.batec.dk)**

Datablad: **D 2 03 02**

Totalt volumen:	<b>264</b> Liter	<i>Vtotal</i>
UA-værdi, solveksler:	<b>292</b> W/K	<i>UAsol</i>
Komfortvolumen:	<b>75</b> Liter	<i>Vkomfort</i>
Elpatron, effekt:	<b>1 &amp; 3</b> kW	<i>Pel</i>
UA-værdi, topveksler:	<b>131</b> W/K	<i>UAtop</i>
Varmetabskoefficient:	<b>1,8</b> W/K	<i>Ub</i>
Max. tryk i beholder:	Bar	
BV-cirkulation mulig:	<b>Nej</b>	

Basis for godkendelse:	<i>Tidligere godkendelse</i>	Tidligere datablad: <i>D3100</i>
Installationsvejledning:	<i>Inst.- og brugervejl.BATEC 200/280 L</i>	År: -
Brugervejledning:	<i>Inst.- og brugervejl.BATEC 200/280 L</i>	År: -
Bemærkninger:	-	

Udstedende instans: **PlanEnergi Sjælland, Aggerupvej 1, 4330 Hvalsø**  
Kontaktperson: **Jan Erik Nielsen**  
Telefon / fax: **46 46 12 29 / 46 46 12 39**  
Email: **[jen@planenergi.dk](mailto:jen@planenergi.dk)**

## Data for beregning i Be06 (SBI anvisning 213) samt beholders Energimærke

Beholdervolumen	<b>264</b> Liter
Spiral i top	<b>Ja</b>
Vekslerkorrektion	<b>0,011</b> <i>1,06 - k*solfangerareal</i>
Varmetab fra vv-beholder	<b>1,8</b> W/K
Energimærke uden sol	<b>B</b>
Energimærke med sol	<b>A+</b>

Der er ved udstedelsen af databladet ikke nødvendigvis taget stilling til om produktet kan godkendes efter anden lovgivning, og udstedelsen er ikke nogen garanti for det enkelte produkts ydeevne, driftssikkerhed og levetid. Nærværende godkendelsesordning for solvarmeprodukter er tilknyttet "Kvalitetssikrings-ordning for biobrændselsanlæg, solvarmeanlæg og solcelleanlæg", KSO - [www.kso-ordning.dk](http://www.kso-ordning.dk). KSO-certificerede installatører skal anvende solvarme-produkter godkendt efter denne ordning. Godkendelsesordningen finansieres af Energistyrelsen via projektet: "Kvalitetssikring af solvarme", EFP05 / 33036-0006. Partnere i projektet er: PlanEnergi, BYG.DTU, DS, Ellehaug&Kildemoes, SBI og DSF. Det er fabrikantens/leverandørens ansvar at meddele ændringer af produktet til PlanEnergi Sjælland. Der tages forbehold for trykfejl m.v.. Projektledere påtager sig intet ansvar for eventuelle erstatningskrav der måtte rejses som følge af anvendelsen af dette datablad.

Udstedt Hvalsø d. **24-2-2006**  
Jan Erik Nielsen



**PlanEnergi**

[www.solvarmecenter.dk](http://www.solvarmecenter.dk)

