

DBW 2010 / DBW 2016

Eficiență garantată cu încălzitoarele pe apă Webasto

Motor protejat, funcționare ecologică și eficiența costurilor.

Prin tehnologia modernă și un design robust, DBW 2010 / 2016 oferă condiții optime pentru încălzirea motoarelor de dimensiuni medii cât și a celor de dimensiuni mari. Acesta funcționează la un nivel de înaltă performanță, obținând până la 16 kW.

Webasto oferă soluții individuale pentru preîncălzirea motoarelor mari, precum și pentru încălzirea atât a cabinelor operatorilor cât și a zonelor cu încărcătură pentru diferite tipuri de vehicule.

Se previne pornirea motorului la rece, datorită apei calde care încălzește simultan atât cabina cât și motorul. Scăderea costurilor prin reducerea consumului de combustibil și prevenirea pornirii motorului la rece cresc durata de viață a acestuia. Ca rezultat, mediul înconjurător este protejat prin reducerea noxelor emise.

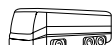
Sistemele de încălzire Webasto sunt concepute la cel mai înalt standard internațional al producătorilor de autovehicule.

Durata de viață a încălzitoarelor și a componentelor, combinată cu depanarea ușoară și costurile mici de întreținere, asigură în timp eficiență și operativitate maximă.



Beneficii produs:

- Garanția calității prin TS16949
- Funcționare fiabilă datorită efortului minim de întreținere și a service-ului redus
- Eficiență maximă datorită pornirii motorului în siguranță chiar și la temperaturi scăzute
- Consum redus de combustibil prin prevenirea pornirii motorului la rece
- Echipament original sau instalare ulterioară
- Condiții de livrare personalizate pentru fiecare vehicul
- Rețea globală de service



Model	Microbuz Transporter	Camion	Autobuz	Vehicul pe șine	Utilaje	Vehicul special	Vehicul militar
DBW 2010 DBW 2016 _		■	■		■	■	■

Specificații tehnice:

Încălzitor	DBW 2010		DBW 2016
	Diesel		Diesel
Aprobare de tip ECE	e1*2001/56*2004/78*0001*_		
Performanțe încălzire (kW)	Domeniu de lucru	13.1	16
Consum de combustibil (kg/h)	Domeniu de lucru	1.3	1.5
Tensiune nominală (V)		12 / 24	24
Putere nominală (W) (cu pompa de circulare)	Domeniu de lucru	85	115
Combustibili	Diesel EN 590 Ulei de încălzire (EL)		
Temperatura (°C)	-40 până la +80		
Dimensiuni L x W x H (mm)	564 x 205 x 228		
Greutate (kg)	14.5		
Pompa de apă U4810			
Debit apă (l/h)	cca. 0,15 bar	1600	
Dimensiuni L x W x H (mm)	95 x 61 x 61		
Greutate (kg)	0.8		
Pompa de apă U4814 / Aquavent 5000			
Debit apă (l/h)	cca. 0,2 bar	5200	
Dimensiuni L x W x H (mm)	221 x 100 x 105		
Greutate (kg)	2.1		

Unități de control:

- Buton de comandă pentru setarea temperaturii dorite.
- Ceas digital programabil 1531

Unitate de control cu setarea timpului de pornire la trei intervale diferite și pentru afișarea codurilor de eroare.



Webasto România Trading SRL
Str. Horia, Cloșca și Crișan, nr. 61-63
075100 Otopeni, Ilfov

Tel: (+4) 021 203 27 51
Fax: (+4) 021 203 27 92
E-mail: office@webasto.ro