

DBW 2010 / DBW 2016

Bezpečná prevádzka s teplovodnými kúreniami Webasto

Šetrí motor, životné prostredie a je hospodárne.

Vďaka jeho modernej technológii a robustnej konštrukcii má DBW 2010 / 2016 vo výkonovej triede 16 kW optimálne predpoklady pre zohriatie stredných a veľkých motorov.

Na predohriatie motora, ako aj vykúrenie kabíny vodiča a nákladných priestorov ponúka Webasto riešenia zástavby pre konkrétne typy vozidla.

Vďaka zohriatej chladiacej kvapaline, ktorá vykúri kabínu a zároveň predohreje motor, sa predíde studeným štartom. Pokles nákladov súvisiacich so zníženou spotrebou paliva a nepotrebnosťou chodu motora na voľnobeh sa zvýši úžitkovosť vozidla. Takisto sa prispieva k menšiemu zaťaženiu životného prostredia.

Teplovodné kúrenia Webasto sú vyvíjané v súlade s vysokými požiadavkami výrobcov vozidiel a medzinárodnými štandardmi, ktoré prevyšujú zákonné požiadavky.

Vďaka dlhej životnosti kúrenia a jeho súčastí, ako aj nízkym nákladom na údržbu a opravy je zabezpečené maximálne vyťaženie vozidla.



Výhody produktu:

- Zabezpečenie kvality podľa TS16949
- Bezpečná prevádzkyschopnosť vďaka nízkym nákladom na údržbu a opravy
- Rýchla prevádzkyschopnosť vozidiel vďaka bezpečnému štartu motora aj pri nízkych teplotách
- Šetrenie paliva zabránením nutnosti chodu motora na voľnobeh
- Možná montáž vo výrobe alebo dodatočná montáž
- Individuálna dodávka na konkrétny typ vozidla s prispôbeným príslušenstvom
- Celosvetová servisná sieť

Model	Dodávky	Nákladné vozidlá	Autobusy	Železnice	Stavebné a poľnohospodárske stroje	Špeciálne vozidlá	Armádne vozidlá
DBW 2010 DBW 2016		■	■		■	■	■

Technická špecifikácia:

Kúrenie		DBW 2010	DBW 2016
		Nafta	Nafta
Typové schválenie kúrenia		e1*2001/56*2004/78*0001*_	
Vykurovací výkon (kW)	Rozsah nastavenia	13.1	16
Spotreba paliva (kg/h)	Rozsah nastavenia	1.3	1.5
Menovité napätie (V)		12 / 24	24
Menovitý príkon (W) (s obehovým čerpadlom)	Rozsah nastavenia	85	115
Palivo		Nafta EN590, Vykurovací olej (EL)	
Prevádzková teplota (°C)		-40 up to +80	
Rozmery D x Š x V (mm)		564 x 205 x 228	
Hmotnosť (kg)		14.5	
Obehové čerpadlo U4810			
Prevádzková teplota (°C)	pri 0,15 bar	1600	
Rozmery D x Š x V (mm)		95 x 61 x 61	
Hmotnosť (kg)		0.8	
Obehové čerpadlo U4814 / Aquavent 5000			
Prietok (l/h)	alternatívne towards 0,2 bar	5200	
Rozmery D x Š x V (mm)		221 x 100 x 105	
Hmotnosť (kg)		2.1	

Ovládacie prvky:

■ Spínač s funkčným displejom
Ovládací prvok pre jednoduché zapnutie a vypnutie kúrenia.



■ Hodiny 1531, Štandardný časovač
Ovládací prvok pre nastavenie teploty, naprogramovanie troch rôznych časov spustenia a pre nastavenie alarmu.

