

WT-C - Product fiche (in accordance with EU regulation no. 811/2013, 812/2013, 813/2013 and 814/2013)

**Datový list výrobku (podle předpisu EU číslo 811/2013, 812/2013, 813/2013 a 814/2013)**

Czech Republic



Model	086L4933	086L3077	Symbol	Jednotka
Třída energetické účinnosti	WT-C 500	WT-C 750		
statickou ztrátou	C	C		
užitným objemem	86	127	S	W
	472	737	V	I

Model	086L5880	086L6515	086L5881	086L6516	086L5882	086L6517	Symbol	Jednotka
harmonizovanou normou	WT-C 500 FC (3Bar)	WT-C 500 FC (6Bar)	WT-C 750 FC (3Bar)	WT-C 750 FC (6Bar)	WT-C 1000 FC (3Bar)	WT-C 1000 FC (6Bar)		
Třída energetické účinnosti	C	C	C	C	C	C		
statickou ztrátou	104	104	127	127	130	135	S	W
užitným objemem	466	492	705	660	949	885	V	I
PREVENTIVNÍ OPATŘENÍ	Všechna konkrétní preventivní opatření pro sestavení, instalaci a údržbu jsou popsána v návodech pro použití a instalaci. Přečtěte si prosím návody pro použití a instalaci a postupujte dle pokynů v nich uvedených.							

**Produktdatenblatt (gemäß EU Verordnung 811/2013, 812/2013, 813/2013 and 814/2013)**

Germany



Modell	086L4933	086L3077	Symbol	Gerät
Energieeffizienzklasse	WT-C 500	WT-C 750		
Warmhalteverluste	C	C		
Speichervolumen	86	127	S	W
	472	737	V	I

Modell	086L5880	086L6515	086L5881	086L6516	086L5882	086L6517	Symbol	Gerät
harmonisierte Norm	WT-C 500 FC (3Bar)	WT-C 500 FC (6Bar)	WT-C 750 FC (3Bar)	WT-C 750 FC (6Bar)	WT-C 1000 FC (3Bar)	WT-C 1000 FC (6Bar)		
Energieeffizienzklasse	C	C	C	C	C	C		
Warmhalteverluste	104	104	127	127	130	135	S	W
Speichervolumen	466	492	705	660	949	885	V	I
Vorkehrungen	Alle spezifischen Vorkehrungen für Montage, Installation und Wartung sind in der Betriebs- und Montageanleitung beschrieben. Lesen und befolgen Sie die Bedienungs- und Installationsanweisungen.							

**Produkt datablad (Iht. følgende EU regulativer nr. 811/2013, 812/2013,813/2013 og 814/2013)**



Model	086L4933	086L3077	Symbol	Enhed
Model	WT-C 500	WT-C 750		
Klasse for virkningsgrad	C	C		
stilstandstab	86	127	S	W
vandindhold	472	737	V	I

Model	086L5880	086L6515	086L5881	086L6516	086L5882	086L6517	Symbol	Enhed
harmoniseret standard	EN 12897							
Klasse for virkningsgrad	C	C	C	C	C	C		
stilstandstab	104	104	127	127	130	135	S	W
vandindhold	466	492	705	660	949	885	V	I
Vejledning og Sikkerhedsanvisning	Sikkerhedsanvisning og vejledning for montering, installation og vedligeholdelse er beskrevet i bruger-, og installationsvejledningerne. Læs og følg bruger-, og installationsvejledningerne.							

**Tooteleht (vastavuses EU määrustega nr. 811/2013, 812/2013, 813/2013 ja 814/2013)**



Mudel	086L4933	086L3077	Sümbol	Ühik
Mudel	WT-C 500	WT-C 750		
Energiaühikuse klass	C	C		
püsikadu	86	127	S	W
maht	472	737	V	I

Model	086L5880	086L6515	086L5881	086L6516	086L5882	086L6517	Sümbol	Ühik
harmoneeritud standard	EN 12897							
Energiaühikuse klass	C	C	C	C	C	C		
püsikadu	104	104	127	127	130	135	S	W
maht	466	492	705	660	949	885	V	I
ETTEVAATUSABINÕUD	Kõik kokkupaneku, installeerimise ja hoolduse ettevaatusabinõud on kirjas kasutus- ja paigaldusjuhendis. Lugege ja järgige neid juhendeid hoolikalt.							

**Product data sheet (in accordance with EU regulation no. 811/2013, 812/2013, 813/2013 and 814/2013)**



Model	086L4933	086L3077	Symbol	Unit
Model	WT-C 500	WT-C 750		
Energy efficiency class	C	C		
Standing loss	86	127	S	W
Storage volume	472	737	V	I

Model	086L5880	086L6515	086L5881	086L6516	086L5882	086L6517	Symbol	Unit
harmonised standard	EN 12897							
Energy efficiency class	C	C	C	C	C	C		
Standing loss	104	104	127	127	130	135	S	W
Storage volume	466	492	705	660	949	885	V	I
PRECAUTIONS	All specific precautions for assembly, installation and maintenance are described in the operating and installation instructions. Read and follow the operating and installation instructions.							

Hoja de datos del producto (de acuerdo con los reglamentos de la UE 811/2013, 812/2013, 813/2013 y 814/2013)

Spain



Modelo		086L4933	086L3077		
Clase de eficiencia energética		WT-C 500	WT-C 750	Símbolo	Unidad
pérdida constante		C	C		
capacidad		86	127	S	W
		472	737	V	I

Modelo		086L5880	086L6515	086L5881	086L6516	086L5882	086L6517		
norma armonizada	EN 12897	WT-C 500 FC (3Bar)	WT-C 500 FC (6Bar)	WT-C 750 FC (3Bar)	WT-C 750 FC (6Bar)	WT-C 1000 FC (3Bar)	WT-C 1000 FC (6Bar)	Símbolo	Unidad
Clase de eficiencia energética		C	C	C	C	C	C		
pérdida constante		104	104	127	127	130	135	S	W
capacidad		466	492	705	660	949	885	V	I
PRECAUSIÓN	Todos los aspectos de seguridad para el montaje, instalación y mantenimiento están descritas en las instrucciones de operación e instalación. Leer y seguir las instrucciones de manejo e instalación.								

Tuotetiedot (EU:n asetusten mukaisesti, No. 811/2013, 812/2013, 813/2013 ja 814/2013)

Finland



Malli		086L4933	086L3077		
Energiatohokkuusluokka		WT-C 500	WT-C 750	Symboli	Yksikkö
seisontahäviöllä		C	C		
säiliön tilavuudella		86	127	S	W
		472	737	V	I

Malli		086L5880	086L6515	086L5881	086L6516	086L5882	086L6517		
yhdenmukaistetulla standardilla	EN 12897	WT-C 500 FC (3Bar)	WT-C 500 FC (6Bar)	WT-C 750 FC (3Bar)	WT-C 750 FC (6Bar)	WT-C 1000 FC (3Bar)	WT-C 1000 FC (6Bar)	Symboli	Yksikkö
Energiatohokkuusluokka		C	C	C	C	C	C		
seisontahäviöllä		104	104	127	127	130	135	S	W
säiliön tilavuudella		466	492	705	660	949	885	V	I
TURVATOIMENPITEET	Kaikki erityiset turvatoimenpiteet liittyen kokoamiseen, asennukseen ja huoltoon on mainittu käyttö- ja asennusohjeessa. Lue ja noudata käyttö- ja asennusohjeita								

Fiche technique (selon les normes de l'UE nr 811/2013, 812/2013, 813/2013 et 814/2013)

France



Modèle		086L4933	086L3077		
Classe d'efficacité énergétique		WT-C 500	WT-C 750	Symbole	Unité
pertes statiques		C	C		
volume de stockage		86	127	S	W
		472	737	V	I

Modèle		086L5880	086L6515	086L5881	086L6516	086L5882	086L6517		
norme harmonisée	EN 12897	WT-C 500 FC (3Bar)	WT-C 500 FC (6Bar)	WT-C 750 FC (3Bar)	WT-C 750 FC (6Bar)	WT-C 1000 FC (3Bar)	WT-C 1000 FC (6Bar)	Symbole	Unité
Classe d'efficacité énergétique		C	C	C	C	C	C		
pertes statiques		104	104	127	127	130	135	S	W
volume de stockage		466	492	705	660	949	885	V	I
PRÉCAUTIONS	Toutes les précautions spécifiques pour le montage, l'installation et la maintenance sont décrites dans les instructions d'utilisation et d'installation. Lire et suivre les instructions d'utilisation et d'installation.								

Scheda prodotto (conforme alle direttive EU no. 811/2013, 812/2013, 813/2013 e 814/2013)

Italy



Modello		086L4933	086L3077		
Classe di efficienza energetica		WT-C 500	WT-C 750	Simbolo	Unità
dispersione		C	C		
volume utile		86	127	S	W
		472	737	V	I

Modello		086L5880	086L6515	086L5881	086L6516	086L5882	086L6517		
norma armonizzata	EN 12897	WT-C 500 FC (3Bar)	WT-C 500 FC (6Bar)	WT-C 750 FC (3Bar)	WT-C 750 FC (6Bar)	WT-C 1000 FC (3Bar)	WT-C 1000 FC (6Bar)	Simbolo	Unità
Classe di efficienza energetica		C	C	C	C	C	C		
dispersione		104	104	127	127	130	135	S	W
volume utile		466	492	705	660	949	885	V	I
PRECAUZIONI	Tutte le precauzioni specifiche per assemblaggio, installazione e manutenzione sono descritte nel manuale d'uso e nelle istruzioni di installazione. Si prega di leggere e applicare le indicazioni del manuale d'uso e di installazione.								

Technische fiche (volgens EU normen nr. 811/2013, 812/2013, 813/2013 en 814/2013)

Netherlands



Model		086L4933	086L3077		
Energie-efficiëntieklasse		WT-C 500	WT-C 750	Symbol	Eenheid
warmhoudverlies		C	C		
opslagvolume		86	127	S	W
		472	737	V	I

Model		086L5880	086L6515	086L5881	086L6516	086L5882	086L6517		
geharmoniseerde norm	EN 12897	WT-C 500 FC (3Bar)	WT-C 500 FC (6Bar)	WT-C 750 FC (3Bar)	WT-C 750 FC (6Bar)	WT-C 1000 FC (3Bar)	WT-C 1000 FC (6Bar)	Symbol	Eenheid
Energie-efficiëntieklasse		C	C	C	C	C	C		
warmhoudverlies		104	104	127	127	130	135	S	W
opslagvolume		466	492	705	660	949	885	V	I
VOORZORGSMAATREGELEN	Alle specifieke voorzorgsmaatregelen voor montage, installatie en onderhoud zijn beschreven in de bedienings- en installatie-instructies. Lees en volg de bedienings- en installatie-instructies.								

Produktdatablad (i henhold til EU-regulering nr. 811/2013, 812/2013, 813/2013 og 814/2013)

Norway



Modell		086L4933	086L3077		
Energieeffektivitetsklasse		WT-C 500	WT-C 750	Symbol	Enhet
Tomgangsforlost		C	C		
Beredervolum		86	127	S	W
		472	737	V	I

Modell		086L5880	086L6515	086L5881	086L6516	086L5882	086L6517		
harmonisert standard	EN 12897	WT-C 500 FC (3Bar)	WT-C 500 FC (6Bar)	WT-C 750 FC (3Bar)	WT-C 750 FC (6Bar)	WT-C 1000 FC (3Bar)	WT-C 1000 FC (6Bar)	Symbol	Enhet
Energieeffektivitetsklasse		C	C	C	C	C	C		
Tomgangsforlost		104	104	127	127	130	135	S	W
Beredervolum		466	492	705	660	949	885	V	I
Forholdsregler	Alle forholdsregler for montering, installering og vedlikehold er beskrevet i bruksanvisning og installasjonsveiledning. Les og følg disse instruksjonene.								

**Karta charakterystyki energetycznej produktu (zgodna z dyrektywami EU Nr 811/2013, 812/2013, 813/2013 i 814/2013)**

Poland



Model		086L4933	086L3077		
Klasa efektywności energetycznej		WT-C 500	WT-C 750	Symbol	Wielkość
strata postojowa		C	C		
pojemność magazynowa		86	127	S	W
		472	737	V	I

Model		086L5880	086L6515	086L5881	086L6516	086L5882	086L6517		
norma zharmonizowana	EN 12897	WT-C 500 FC (3Bar)	WT-C 500 FC (6Bar)	WT-C 750 FC (3Bar)	WT-C 750 FC (6Bar)	WT-C 1000 FC (3Bar)	WT-C 1000 FC (6Bar)	Symbol	Wielkość
Klasa efektywności energetycznej		C	C	C	C	C	C		
strata postojowa		104	104	127	127	130	135	S	W
pojemność magazynowa		466	492	705	660	949	885	V	I
UWAGA	Środki ostrożności dotyczące montażu pompy i instalacji oraz obsługa są opisane w odpowiednich instrukcjach – montażu, użytkowania i serwisowania. Prosimy o ich przeczytanie i przestrzeganie.								

**Технические данные изделия (в соответствии с европейским нормативом № 811/2013, 812/2013, 813/2013 и 814/2013)**

Russia



Модель		086L4933	086L3077		
Класс энергоэффективности		WT-C 500	WT-C 750	Символ	Единица измерения
Потери от испар		C	C		
Объем хранения		86	127	S	W
		472	737	V	I

Модель		086L5880	086L6515	086L5881	086L6516	086L5882	086L6517		
гармонизированный стандарт	EN 12897	WT-C 500 FC (3Bar)	WT-C 500 FC (6Bar)	WT-C 750 FC (3Bar)	WT-C 750 FC (6Bar)	WT-C 1000 FC (3Bar)	WT-C 1000 FC (6Bar)	Символ	Единица измерения
Класс энергоэффективности		C	C	C	C	C	C		
Потери от испар		104	104	127	127	130	135	S	W
Объем хранения		466	492	705	660	949	885	V	I
МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ	Все специальные меры предосторожности, необходимые в процессе сборки, установки и технического обслуживания, описаны в инструкциях по эксплуатации и установке. Прочтите инструкции по эксплуатации и установке и выполняйте их.								

**Podatkovni list produkta (v skladu z EU uredbami št. 811/2013, 812/2013, 813/2013 in 814/2013)**

Slovenia



Model		086L4933	086L3077		
Razred energijske učinkovitosti		WT-C 500	WT-C 750	Simbol	Enota
lastna izguba		C	C		
prostornina za shranjevanje		86	127	S	W
		472	737	V	I

Model		086L5880	086L6515	086L5881	086L6516	086L5882	086L6517		
harmonizirani standard	EN 12897	WT-C 500 FC (3Bar)	WT-C 500 FC (6Bar)	WT-C 750 FC (3Bar)	WT-C 750 FC (6Bar)	WT-C 1000 FC (3Bar)	WT-C 1000 FC (6Bar)	Simbol	Enota
Razred energijske učinkovitosti		C	C	C	C	C	C		
lastna izguba		104	104	127	127	130	135	S	W
prostornina za shranjevanje		466	492	705	660	949	885	V	I
OPOZORILA	Vsa specifična opozorila za sestavljanje, vgradnjo in vzdrževanje so opisana v navodilih za uporabo in vgradnjo. Preberite in sledite navodilom za uporabo in vgradnjo.								

