

# PROHLÁŠENÍ O SHODĚ EU

## EU DECLARATION OF CONFORMITY EU-KONFORMITÄTSERKLÄRUNG

**Společnost:** Baxi S.p.A.

We:

Hersteller:

**Adresa:** Via Trozzetti, 20 – 36061 Bassano del Grappa (VI) – ITALY

Located in:

Adresse:

**Prohlašuje na vlastní zodpovědnost, že výrobek:**

Declare under our sole responsibility that the product:

Wir erklären in alleiniger Verantwortung, dass das Produkt:

**Zásobník**

tank

speichern

**Značka:** BAXI

Brand:

Marke:

**Modely:**

Models:

Modelle:

UBHP 200 SC	UBPU 500 TC	UBHP 300 DC	UB 800 DC	UBPU 25	UBPU 50 PLUS
UBHP 300 SC	UBPU 800 TC	UBHP 500 DC	UB 1000 DC	UBPU 50	UBPU 100 PLUS
UBHP 500 SC	UBPU 1000 TC	UBHP 800 DC	UB 1500 DC	UBPU 100	UBPU 300 PLUS
UBHP 800 SC	UBPU 1500 TC	UBHP 1000 DC	UB 2000 DC	UBPU 300	UBHP 300 DC-I
UBHP 1000 SC	UBHY 300 DC	UBHP 1500 DC	UB 2000 SC	UBPU 500	UBHP 500 DC-I
UBHP 1500 SC	UBHY 500 DC	UBHP 2000 DC	UBTT 300	UB 160 SC	
UBHP 2000 SC			UBTT 600	UB 120 SC	

**kterých se týká toto prohlášení, jsou v souladu s následujícími směrnici / prováděcími nařízeními / normami**

To which this declaration relates is in conformity with the following Directives / Regulations / Standards:

auf die sich diese Erklärung bezieht, in Übereinstimmung mit den folgenden Richtlinien / Verordnungen / Standards ist

2014/35/UE	Směrnice týkající se nízkého napětí	Low Voltage Directive	Niederspannungs-Richtlinie
2014/30/UE	Směrnice týkající se elektromagnetické kompatibility	Electromagnetic Compatibility Directive	Elektromagnetische Verträglichkeit-Richtlinie
2009/125/CE	Směrnice týkající se ekodizajnu	Ecodesign Directive	Ökodesign-Richtlinie
2017/1369	Směrnice týkající se značení na energetických štítcích	Energy Labelling Directive	Energiekennzeichnung-Verordnung
814/2013	Směrnice týkající se ekodizajnu	Ecodesign Directive	Ökodesign-Richtlinie
812/2013	Směrnice týkající se značení na energetických štítcích	Energy Labelling Directive	Energiekennzeichnung-Verordnung
2014/68/EU art. 4,3	Směrnice týkající se tlakových zařízení	Pressure equipment directive	Druckgeräten Richtlinie

Normy včetně případných aktualizací

Všechny zásobníky jsou testovány na přetlak, který je 1,5-krát vyšší než maximální pracovní přetlak. U sklokeramické úpravy zásobníků na pitnou vodu jsou aplikovány normy DIN 4753.3 / UNI 9905. Zkouška tepelných ztrát je prováděna dle EN 12897.

Standards / Including (if any) completion

All the tanks are tested at pressure of 1,5 times the maximum operating pressure. For enameling process of the sanitary tanks, it is applied the norms DIN 4753.3 / UNI 9905. The standing heat loss test has been carried out in compliance with EN 12897.

Inklusive (falls vorhanden) Fertigstellungen

Alle Speichern sind mit hydraulischen Test bei einem Druck von 1,5 Mal des maximalen Betriebsdrucks getestet. Für den Emailierungs-Prozess der Trinkwasserspeicher, werden die DIN 4753.3 / UNI 9905 Normen angewendet. Die Pruefung der Warmhalteverluste wurde gemaess EN 12897 durchgefuehrt.

Bassano del Grappa, 21/06/21

A. FAVERO  
BAXI S.p.A – MD