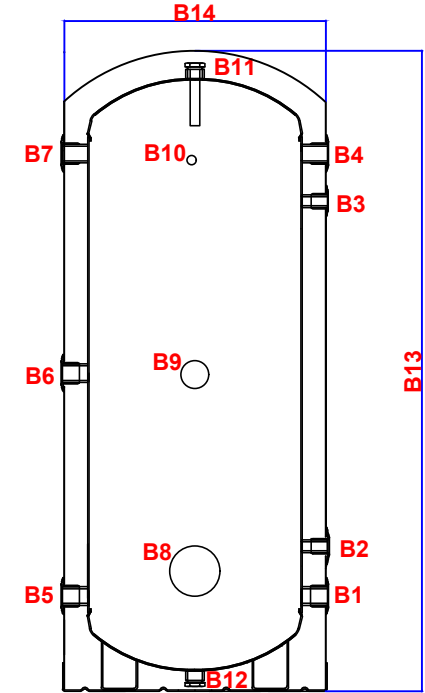


## ÜRÜN TEKNİK BİLGİ

NET LİTRE	780 lt
BÜRÜT AĞIRLIK	..... kg
NET AĞIRLIK	..... kg
PALET	1000X1000X140 mm

TANIM	KOD	YÜKSEKLİK	INC
SOGUK SU GİRİŞ	B1	355mm	11/4"
	B5	355mm	
RE SİRKÜLASYON	B6	953 mm	11/4"
SENSÖR	B3	515 mm	1/2"
	B2	1395 mm	
SICAK SU ÇIKIŞ	B7	1465 mm	11/4"
	B4	1465 mm	
TEMİZLEME FLANŞI	B8	388 mm	4"
REZİSTANS GİRİŞİ	B9	955 mm	2"
TERMOMETRE	B10	1470 mm	1/2"
MAGNEZYUM ANOT	B11	-----	11/4"
BOŞALTMA TAPASI	B12	-----	11/4"
ÜRÜN YÜKSEKLİĞİ	B13	1830 mm	-----
ÜRÜN ÇAPI	B14	960 mm	-----

## ÜRÜN TEKNİK BİLGİ



Domestic Hot Water Maximum Operating Temperature 95°C

Domestic Hot Water Maximum Operating Pressure 10 bar

K-Q  
TSE-ISO-EN  
9001:2015  
KALİTE YÖNETİM SİSTEMİ  
BELGESİNE SAHİP  
KURULUŞTA ÜRETİLMİŞTİR  
EN ISO 9001:2015  
QUALITY MANAGEMENT  
SYSTEM CERTIFICATED



Made in TURKEY



MATERIAL: DD11/ ST37 SHEET

THICKNESS

SHEET	4 MM
CAMBER	5 MM
ANODE	DIN 4753-3 STANDART magnesium anode Ø26 MM X 700 MM
COATING 1	80 MM FOAM FAUX LEATHER

Dimensions without tolerance  
ISO 2768-m

800 lt AKÜMULASYON BOYLER  
BMM DP 800ELG SNG TSB

TSE - 736 STANDARTLARINA GÖRE  
TASARLANMIŞTIR.

**BOILERA**  
Water Heater System