

TRIGON TEKNOLOJİ

AKARYAKIT POMPALARI

DISPENSERLER VE EMİŞLİ POMPALAR



- Basınçlı veya Emişli olarak üretilir
- Paslanmaz sac
- -30 °C /+80 °C ve %95 Nemde çalışma
- $\pm 0,5$ % Doğruluk
- 8 Tabancaya kadar üretilebilme
- 2 veya 4 Aynı anda dolun seçeneği
- Birden fazla ürün verme
- -30°C /+60 °C Ortamda çalışma
- 230 V \pm 10 %, 50 Hz çalışma gücü
- EN13617-1 + A1:2010 Standartlarda üretim
- Tamamen Dokunmadik ekran
- İnternet bağlantısı



- Basınçlı veya Emişli olarak üretilir
- Paslanmaz sac
- -30 °C /+80 °C ve %95 Nemde çalışma
- $\pm 0,5$ % Doğruluk
- 10 Tabancaya kadar üretilebilme
- 2 veya 4 Aynı anda dolun seçeneği
- Birden fazla ürün verme
- -30°C /+60 °C Ortamda çalışma
- 230 V \pm 10 %, 50 Hz çalışma gücü
- EN13617-1 + A1:2010 Standartlarda üretim
- 26" TV Ünitesi
- CE ve ATEX Sertifikalı



PR Q ÖLÇÜLER VE AĞIRLIKLARI

TECHNICAL FEATURES

Flow 45 L/min

High Flow 90 L/min

3,5 Meter 3/4" Hose

220V Ex-Proof Motor

380V Ex-Proof Motor

Totalizer

Breakaway

Hose Swivel

3/4" Nozzle

1" Nozzle

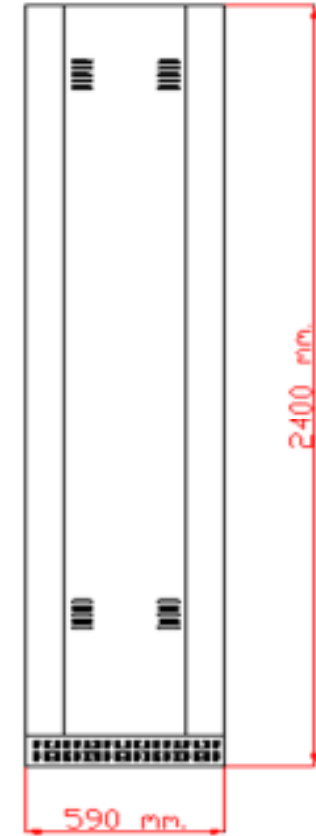
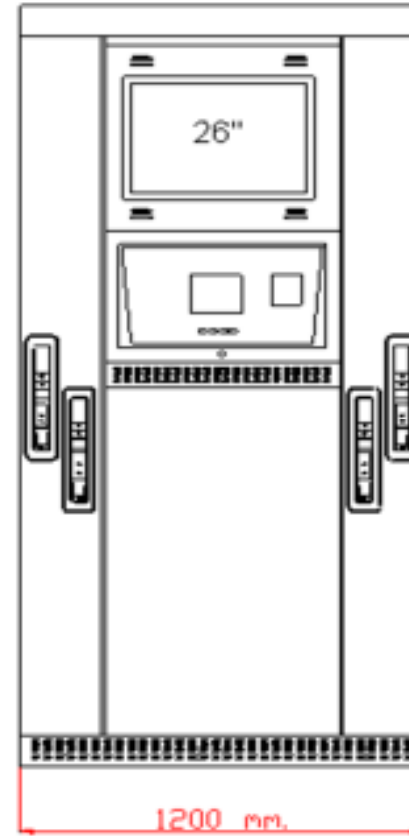


Standard



Optional

GROSS WEIGHT	SUCTION (kg)	DISPENSER (kg)
1X1	278	239
1X2	323	284
2X2	400	290
2X4	451	374
3X6	580	464
4X8	709	554
5X10	837	644



a x **b** Nozzle Number
Product Number



TR Y 5000

- Basınçlı veya Emişli olarak üretilir
- Paslanmaz sac
- -30 °C /+80 °C ve %95 Nemde çalışma
- $\pm 0,5$ % Doğruluk
- 10 Tabancaya kadar üretilebilme
- 2 veya 4 Aynı anda dolun seçeneği
- Birden fazla ürün verme
- -30°C /+60 °C Ortamda çalışma
- 230 V \pm 10 %, 50 Hz çalışma gücü
- EN13617-1 + A1:2010 Standartlarda üretim
- 26" TV Ünitesi
- CE ve ATEX Sertifikalı



TR Y 5000 ÖLÇÜLER VE AĞIRLIKLARI

TECHNICAL FEATURES

Flow 45 L/min

High Flow 90 L/min

3,5 Meter 3/4" Hose

220V Ex-Proof Motor

380V Ex-Proof Motor

Totalizer

Breakaway

Hose Swivel

3/4" Nozzle

1" Nozzle

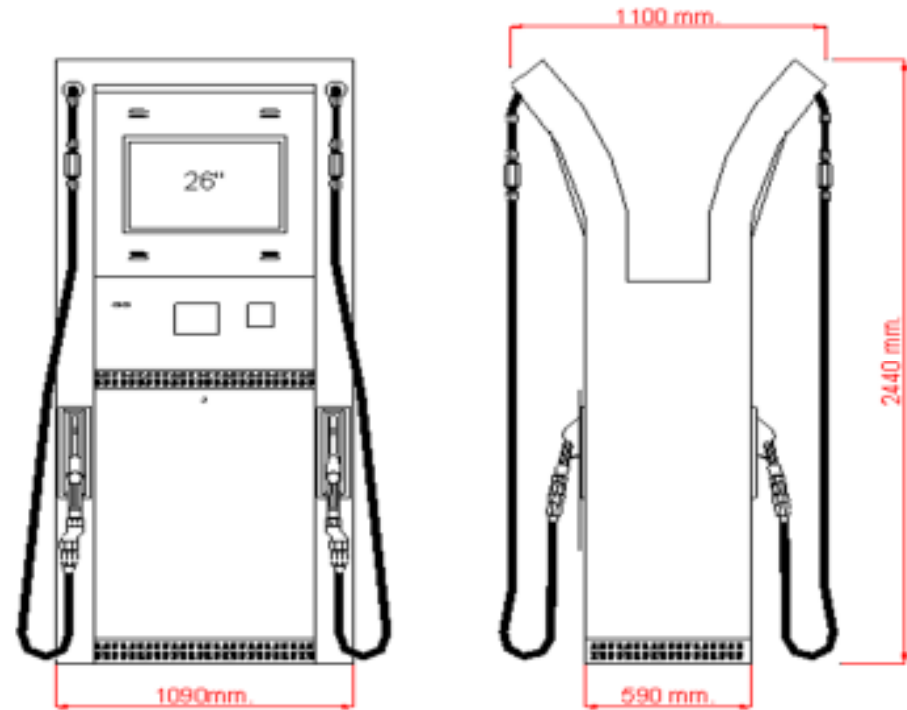
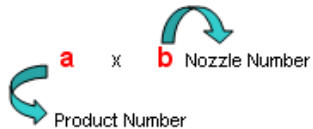


Standard



Optional

GROSS WEIGHT	SUCTION (kg)	DISPENSER (kg)
1X1	278	239
1X2	323	284
2X2	400	290
2X4	451	374
3X6	580	464
4X8	709	554
5X10	837	644



TR H 5000

- Basınçlı veya Emişli olarak üretilir
- Paslanmaz sac
- -30 °C /+80 °C ve %95 Nemde çalışma
- $\pm 0,5$ % Doğruluk
- 10 Tabancaya kadar üretilebilme
- 2 veya 4 Aynı anda dolum seçeneği
- Birden fazla ürün verme
- -30°C /+60 °C Ortamda çalışma
- 230 V \pm 10 %, 50 Hz çalışma gücü
- EN13617-1 + A1:2010 Standartlarda üretim
- CE ve ATEX Sertifikalı



TR H 5000 ÖLÇÜLER VE AĞIRLIKLARI

TECHNICAL FEATURES

Flow 45 L/min

High Flow 90 L/min

3,5 Meter 3/4" Hose

220V Ex-Proof Motor

380V Ex-Proof Motor

Totalizer

Breakaway

Hose Swivel

3/4" Nozzle

1" Nozzle



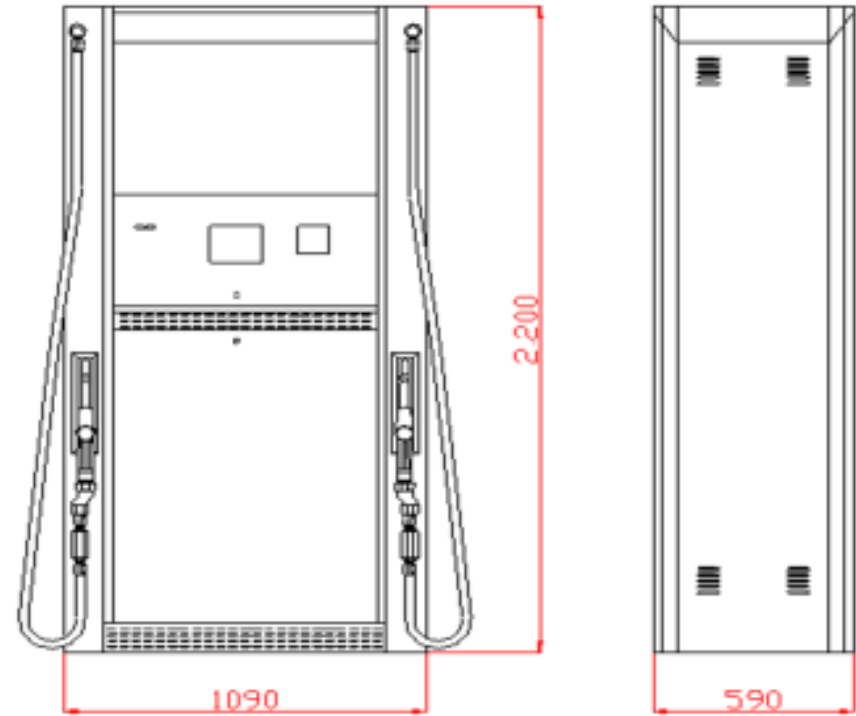
Standard



Optional

GROSS WEIGHT	SUCTION (kg)	DISPENSER (kg)
1X1	237	198
1X2	282	243
2X2	320	250
2X4	410	333
3X6	539	423
4X8	668	513
5X10	796	603

a x **b** Nozzle Number
Product Number



TR H d 5000

- Basınçlı veya Emişli olarak üretilir
- Paslanmaz sac
- -30 °C /+80 °C ve %95 Nemde çalışma
- $\pm 0,5$ % Doğruluk
- 4 Tabancaya kadar üretilebilme
- 2 veya 4 Aynı anda dolum seçeneği
- Birden fazla ürün verme
- -30°C /+60 °C Ortamda çalışma
- 230 V \pm 10 %, 50 Hz çalışma gücü
- EN13617-1 + A1:2010 Standartlarda üretim
- 26" TV Ünitesi
- CE ve ATEX Sertifikalı



TR H d 5000 ÖLÇÜLER VE AĞIRLIKLARI

TECHNICAL FEATURES

Flow 45 L/min

High Flow 90 L/min

3,5 Meter 3/4" Hose

220V Ex-Proof Motor

380V Ex-Proof Motor

Totalizer

Breakaway

Hose Swivel

3/4" Nozzle

1" Nozzle



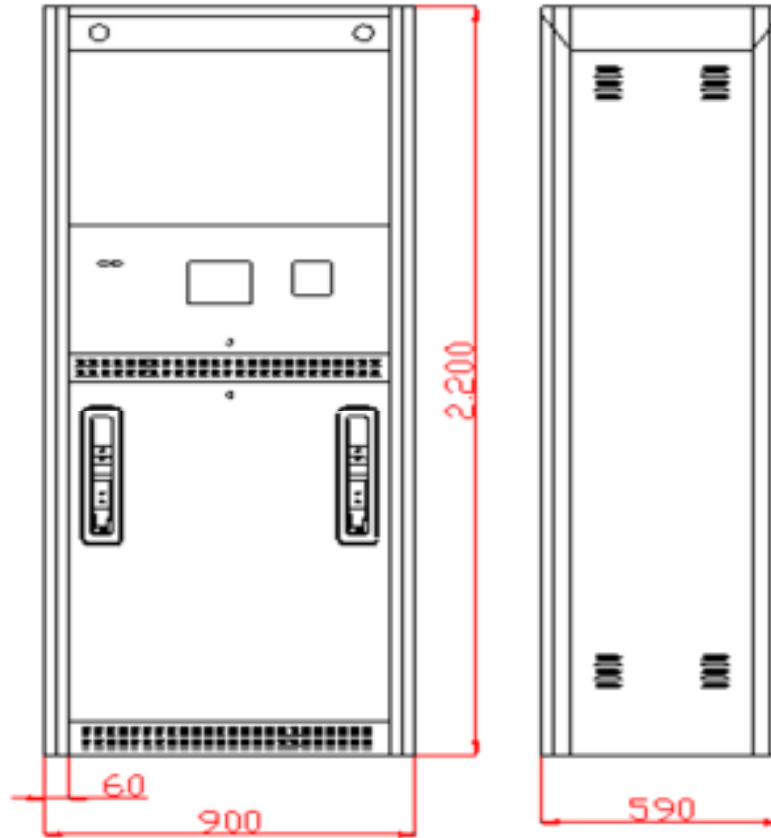
Standard



Optional

GROSS WEIGHT	SUCTION (kg)	DISPENSER (kg)
1X1	222	183
1X2	267	228
2X2	320	260

a x **b** Nozzle Number
 Product Number



TR I 2000

- Basınçlı veya Emişli olarak üretilir
- Paslanmaz sac
- -30 °C /+80 °C ve %95 Nemde çalışma
- $\pm 0,5$ % Doğruluk
- 2 Tabancaya kadar üretilbilme
- Aynı anda iki dolun seçeneği
- Birden fazla ürün verme
- -30°C /+60 °C Ortamda çalışma
- 230 V \pm 10 %, 50 Hz çalışma gücü
- EN13617-1 + A1:2010 Standartlarda üretim
- 26" TV Ünitesi
- CE ve ATEX Sertifikalı



TR I 2000 ÖLÇÜLER VE AĞIRLIKLARI

TECHNICAL FEATURES

Flow 45 L/min

High Flow 90 L/min

3,5 Meter 3/4" Hose

220V Ex-Proof Motor

380V Ex-Proof Motor

Totalizer

Breakaway

Hose Swivel

3/4" Nozzle

1" Nozzle

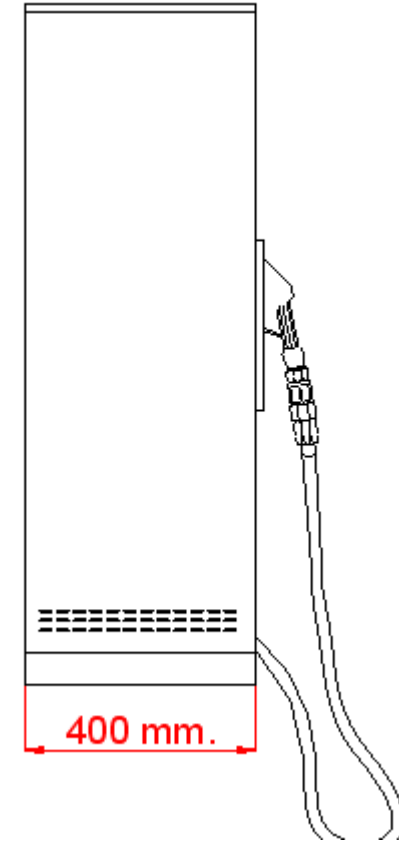
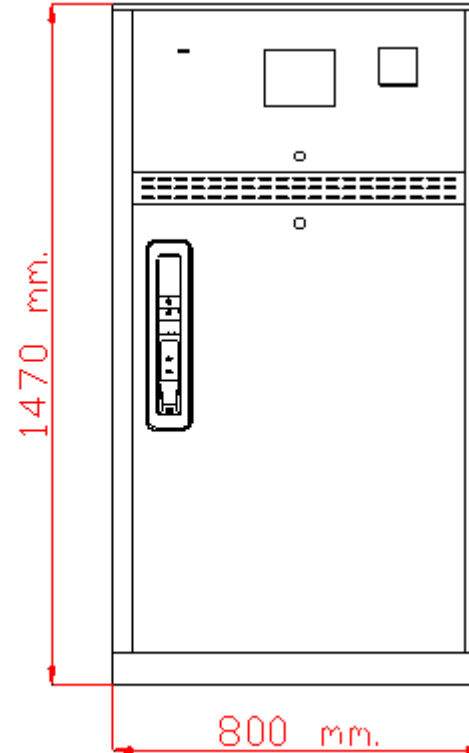
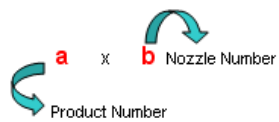


Standard



Optional

GROSS WEIGHT	SUCTION (kg)	DISPENSER (kg)
1X1	202	163
1X2	247	208
2X2	300	240



T5 LPG

- Max 45-50 lt/dk Debi
- 25 Bar Test Basıncına dayanıklı
- 9 İle 14 Bar Arası Çalışma Basıncına Dayanım
- 1/2" – 3/4" – 5/8" Hortum Seçeneği
- -20°C /+40 °C Ortamda çalışma
- 230 V Çalışma
- %100 Bağıl Nemde Çalışma
- 50 Hz Frekansta Çalışma
- Acil Stop Butonu
- EN13617-1 + A1:2010 Standartlarda üretim
- 1,2 veya 4 Tabanca Seçeneği
- CE ve ATEX Sertifikalı



T 5 LPG ÖLÇÜLER VE AĞIRLIKLARI

TECHNICAL FEATURES

Flow 45 - 50L/min



Emergency Push Button



4 Meter Hose



Temperature Control



Totalizer



Breakaway



Hose Swivel



Standard



Optional

GROSS WEIGHT	kg
1 NOZZLE	290
2 NOZZLES	330
4 NOZZLES	440

