

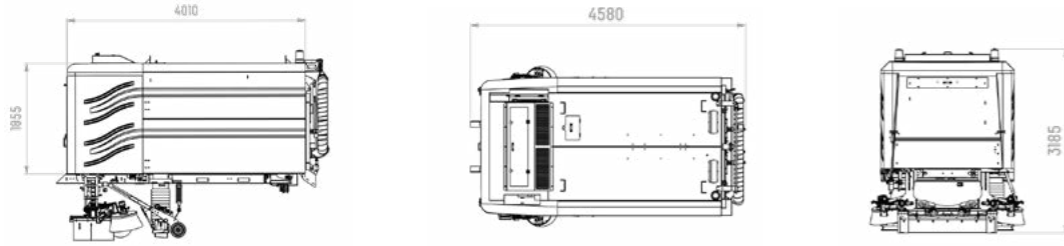
# 7,5 M<sup>3</sup> Vakumlu Yol Süpürme

## 7.5 M<sup>3</sup> Truck Mounted Vacuum Type Sweepers



### TEKNİK ÖZELLİKLER

### TECHNICAL SPECIFICATIONS



#### GENEL BİLGİLER / GENERAL INFORMATION

Şasi Kapasitesi / Chassis Requirement	Minimum 18 ton / Min 18 tons
Dingil Mesafesi (İdeal) / Wheelbase (Ideal)	3.600 - 3.900 mm (4x2)
Boşaltma Açısı / Dump Angle	50° ± 5°
Kapak Açılma Açısı / Door Opening Angle	90° ± 5°
Filtre Yüzey Alanı / Filter Mesh Area	1,1 m <sup>2</sup>
Hidrolik Pompa / Hydraulic Pump	16,8 cc / rev
Süpürme Hızı / Sweeping Speed	0 - 15 km/h
Süpürme Kapasitesi / Sweeping Capacity	36.750 m <sup>2</sup> /h
Çöp Haznesi / Hopper Construction	Kaynaklı Çelik Konstrüksiyon (Opsiyonel Paslanmaz Çelik) Welded Plain Steel (Stainless Steel Optional)

#### SÜPÜRME EKİPMANLARI / SWEEPERS EQUIPMENT

Yan Fırça / Side Brush	Ø 450 mm - 200 dev / dk. Hidrolik Motor Tahrikli / Hydraulic Motor Driven
Orta Fırça / Middle Brush	Ø 400 mm x 1.300 mm - 160 dev / dk. Hidrolik Motor Tahrikli Hydraulic Motor Driven
Vakum Hortumu Çapı / Suction Hose Diameter	Ø 250 mm

Vakum Ağız Genişliği / Suction Nozzle Width	750 mm
Süpürme Genişliği / Sweeping Width	2.450 mm

#### KAPASİTE BİLGİLERİ / CAPACITY INFORMATION

Çöp Haznesi / Hopper Volume	7,5 m <sup>3</sup>
Yük Hacmi / Payload Volume	7 m <sup>3</sup>
Yük Kapasitesi / Payload Capacity	4 - 5 ton (Şasiye Bağlı Olarak / Based on Chassis)
Su Haznesi / Water Tank	Çöp Haznesi ile Yekpare 1.800 lt Paslanmaz Çelik (AISI304) 1.800 lt. Stainless Steel (AISI304) Integrated with Hopper
Hidrolik Tankı / Hydraulic Reservoir	75 lt.

#### ÜST YAPI MOTOR BİLGİSİ / AUXILIARY ENGINE INFORMATION

Marka - Model / Brand - Model	3,9 lt. 4 Silindir Su Soğutmalı Tümosan Dizel Motor 3.9 lt 4 Cylinder Water Cooled Tümosan Diesel Engine
Güç / Power	115 hp / 86 kW @ 2.300 rpm
Tork / Torque	405 Nm @ 1.500 rpm
Emisyon / Emission	EPA Tier 3 and EU Stage 3A
Çalışma Devri / Engine Speed	1.500 - 1.600 rpm

#### FAN

Tipi / Type	Dinamik Balansı Alınmış ve Paslanmaya Karşı Dirençli Ağır Hizmet Fanı / Heavy Duty, Dynamically Balanced Impeller With Multivane Corrosion Resistance Blades
Fan Çalışma Devri / Fan Operation Speed	2.700 - 3.400 dev/dk / In between variable 2.700-3.400
Tahrik Sistemi / Drive System	Tork Konvertör veya Baskı Balata Sistemi / Torque Converter or Clutch System
Vites Dişli Oranı / Gearbox Ratio	1,8 : 1

#### KONTROL PANELİ / CONTROL PANEL

Çöp Haznesi Kalkma Sesli İkazı / Raised Hopper Warning
Motor Çalışma Saati / Auxiliary Engine Indicator
Motor Hararet Saati / Engine Temperature Indicator
Motor Devir Saati / Engine Speed Indicator
Kamera Sistemi / Camera System
Düşük Su Seviye İkazı / Low Level Water Indicator

#### OPSİYONELLER / OPTIONS

5 Metre Uzunluğunda Arka Emiş Hortumu / 5 mt Length Wonder Hose With Boom
Ayarlanabilir Yan Fırça Devri / Adjustable Side Brush Speed
İki Emiş Ağızının Aynı Anda Çalışması ve 3.500 mm Süpürme Genişliği Simultaneous Dual Suction and Sweeping 3.500 mm Sweeping Width
İç Kaplama / Interior Trim
Değişken Yan Fırça Konumlandırma Sistemleri / Variable Side Brush Positioning Inside Cabin
Yüksek Basıncılı Yıkama Sistemi (20 lt. / 100 bar) / High Pressure Washing System
Ön Tampon Yol Yıkama Sistemi / Front Bumper Road Washing System
Ek Su Deposu AISI304 (Kabin İle Üst Yapı Arası Müsaitse) Additional Water Tank (In Case of Cabin and Superstructure Area is Available)
Mıknatıs / Magnet
Ön Üçüncü Fırça / Front Third Brush

