

**SU40**

Turbine Ø 400 mm
Aandrijving Honda GXV 348-8 kW (11pk)
Start Handstart
Slang 4 meter Ø 200 mm + zuigbuis
Lengte 2.00 m
Breedte 1.30 m
Hoogte 1.90 m
Gewicht 275 kg
As 80 km/uur

**SU40 T**

Turbine Ø 400 mm
Aandrijving Honda GXV 348-8 kW (11pk)
Start Handstart
Slang 4 meter Ø 200 mm + zuigbuis
Lengte 2.00 m
Breedte 1.30 m
Hoogte 1.90 m
Gewicht 175 kg

**SU60**

Turbine Ø 600 mm
Aandrijving Honda GX 630-15,5 kW
Start Elektrisch
Slang 4 meter Ø 200 (of 250 mm) + zuigbuis
Lengte 2.00 m
Breedte 1.30 m
Hoogte 1.90 m
Gewicht 440 kg
As 80 km/uur

**SU60 PTO**

Turbine Ø 600 mm
Aandrijving PTO 540 omw./min.
Benodigd vermogen 15 kW
Slang 4 meter Ø 200 (of 250 mm) + zuigbuis
Lengte 2.00 m
Breedte 1.30 m
Hoogte 1.90 m
Gewicht 277 kg

**SG200**

Turbine Ø 600 mm
Aandrijving PTO 540 omw./min.
Slang 4 meter Ø 200 mm + zuigbuis
Lengte 3.60 m
Breedte 1.50 m
Hoogte 1.85 m
Werkbreedte 1.30 m
Gewicht 875kg
Bakinhoud 2 m³
Banden Softrac 23x12.50x12



Zuig units

Vanmac
Astronaut 40
NL - 3824 MJ Amersfoort
Tel.: (+31) (0)33 456 45 50
Fax: (+31) (0)33 456 44 33
E-mail: sales@trilo.com
Internet: www.trilo.com



Trilo SU40

Blad en zwerfvuil zuigunit

De TRILO SU40 zuigunit is een veelzijdige, trailergemonteerde zuigunit geschikt voor de aanpak van de zwaarste blad en zwerfvuil problemen, op moeilijk bereikbare plekken. De SU40 maakt licht opruimwerk van glazen flessen, blikjes en natuurlijk blad. Het materiaal wordt opgezogen door een 5 meter lange slang; gaat langs vier slijtvaste waaierbladen voordat het materiaal wordt uitgeblazen in de container of ander opvangmedium. Dit reduceert het volume van het verzamelde materiaal. De turbine wordt met een V-snaar aangedreven, zodat de aandrijving niet rechtstreeks op de aandrijfas zit. Mogelijke schade wordt hierdoor voorkomen. De SU40 wordt aangedreven door een betrouwbare 11pk Honda motor.

Flexibel

De zuigslang is bevestigd aan een zwaar uitgevoerde arm, waardoor u eenvoudig aan beide kanten van de machine kunt werken. Het eindstuk is voorzien van een groot loopwiel waardoor het kan draaien en keren hetgeen het gebruik op onverharde oppervlakken een stuk makkelijker maakt. De slang is opgeborgen aan een kant van de machine, waardoor het nooit nodig is om over de trekhaak te stappen. Bij het bestellen kan de gebruiker kiezen aan welke kant zij de slang opgeborgen wil hebben.

Degelijk

TRILO SU40 zuigunits zijn gebouwd volgens de hoogste normen. Het frame is gebogen en gelast, met verstevigingen op kwetsbare plaatsen. De aandrijving is eenvoudig uitgevoerd en eenvoudig te onderhouden. Het doorontwikkelde design produceert minder geluid, heeft een lage weerstand en is ook nog eens statisch en dynamisch gebalanceerd om een soepele werking en lange levensduur te garanderen.

Al dit bovenstaande maakt de TRILO SU40 een ideale keuze voor hoveniers, landgoedbeheerders, golfterreinen, paardenstallen, verhuurbedrijven etc.

TRILO SU60 Zuig unit



Functionaliteit

Met deze compacte TRILO Machine is het mogelijk geworden om elk voertuig die een opvangsysteem heeft te verstrekken met een krachtig en sterk afzuigsysteem. De unit kan geleverd worden als aanhangwagen met een snelverkeer onderstel.

Betrouwbaar

Met gebruik van het zwenkwiel zijn de machines eenvoudig te positioneren op de trekhaak van het trekkende voertuig. In tegenstelling tot andere vrachtwagenladers is optillen niet nodig. De gebalanceerde waaier en dubbelwandige waaierbehuizing zorgen voor een slijtvaste, betrouwbare en bovenal veilige werking. De betrouwbare ventilator wordt aangedreven door een V-snaar via een Honda motor. De draaibare uitblaasbocht kan gebruikt worden om het materiaal in de richting te blazen waar dat nodig is, zelfs in scherpe bochten.



Flexibel

De machines zijn uitgerust met een 5 meter lange slang compleet met slangarm om voortijdige slijtage aan de slang te voorkomen en een ergonomisch ontworpen handvat om het gebruik voor de operator eenvoudiger te maken. Wanneer de machine niet in gebruik is kan de slang netjes worden opgeborgen op de machine in plaats van waardevolle ruimte van het trekkende voertuig in te nemen.

Toepasbaar

In de getrokken uitvoering kunnen de TRILO SU40 en SU60 zelfstandig staan waardoor de machine door verschillende voertuigen gebruikt kan worden (bijvoorbeeld wanneer een voertuig geleegd wordt kan een ander voertuig volgeladen worden).

De machines zijn beschikbaar als een getrokken eenheid, maar ook als 3-punts geheven uitvoering, met PTO of hydraulische aandrijving.

Duurzaam

De verschillende TRILO zuigmachines zijn algemeen erkend als topkwaliteit machines die gebouwd worden volgens een extreem hoge norm. Het gelaste frame, V-snaar transmissie, dubbelwandige ventilatorbehuizing en de slangsteun zijn allemaal kenmerken die samen een duurzame machine vormen en zullen jarenlang een betrouwbare dienst bewijzen.



Trilo SG 200



Klein maar dapper

De TRILO SG200 is ontworpen als een aanvulling op de compacte serie. Zijn zuigkracht is fenomenaal en zijn afmetingen maken het mogelijk om de machine te gebruiken in gebieden waar andere machines niet kunnen komen.

Getemde tornado

De centrifugaalpomp levert een indrukwekkende prestatie. Het is direct aangedreven via een dubbele V-snaar transmissie, deze zorgt dat het geluidsniveau rond de machine gereduceerd wordt. De centrifugaalpomp heeft een inspectie luik in het onderste deel van de behuizing, waardoor het eenvoudig te reinigen is.

Verzamelen en filteren

Met behulp van de optionele dubbelwandige kap zorgt het luchtstroomsysteem ervoor dat het geluid en materiaal gereduceerd wordt. Het gaat door een grof filternet en de meeste stof- en zwerfafvaldeeltjes zijn zo beperkt dat het werkgebied rond de machine vrij is van deze deeltjes.

De container heeft een 2m³ laadcapaciteit en kan eenvoudig geleegd worden door een laag kipsysteem met een enkel werkende cilinder, in combinatie met een Franse achterklep.

