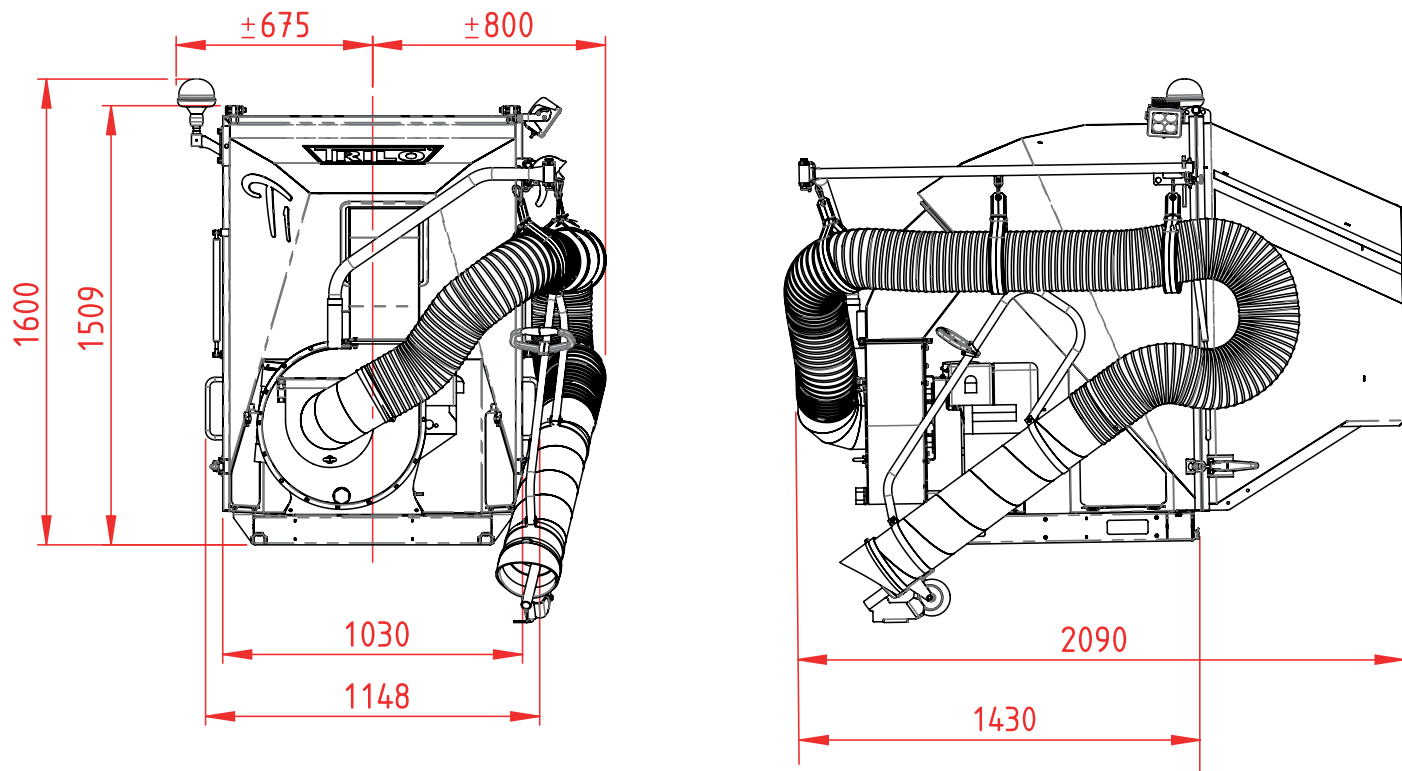


Unidade de sucção independente TRILO T1

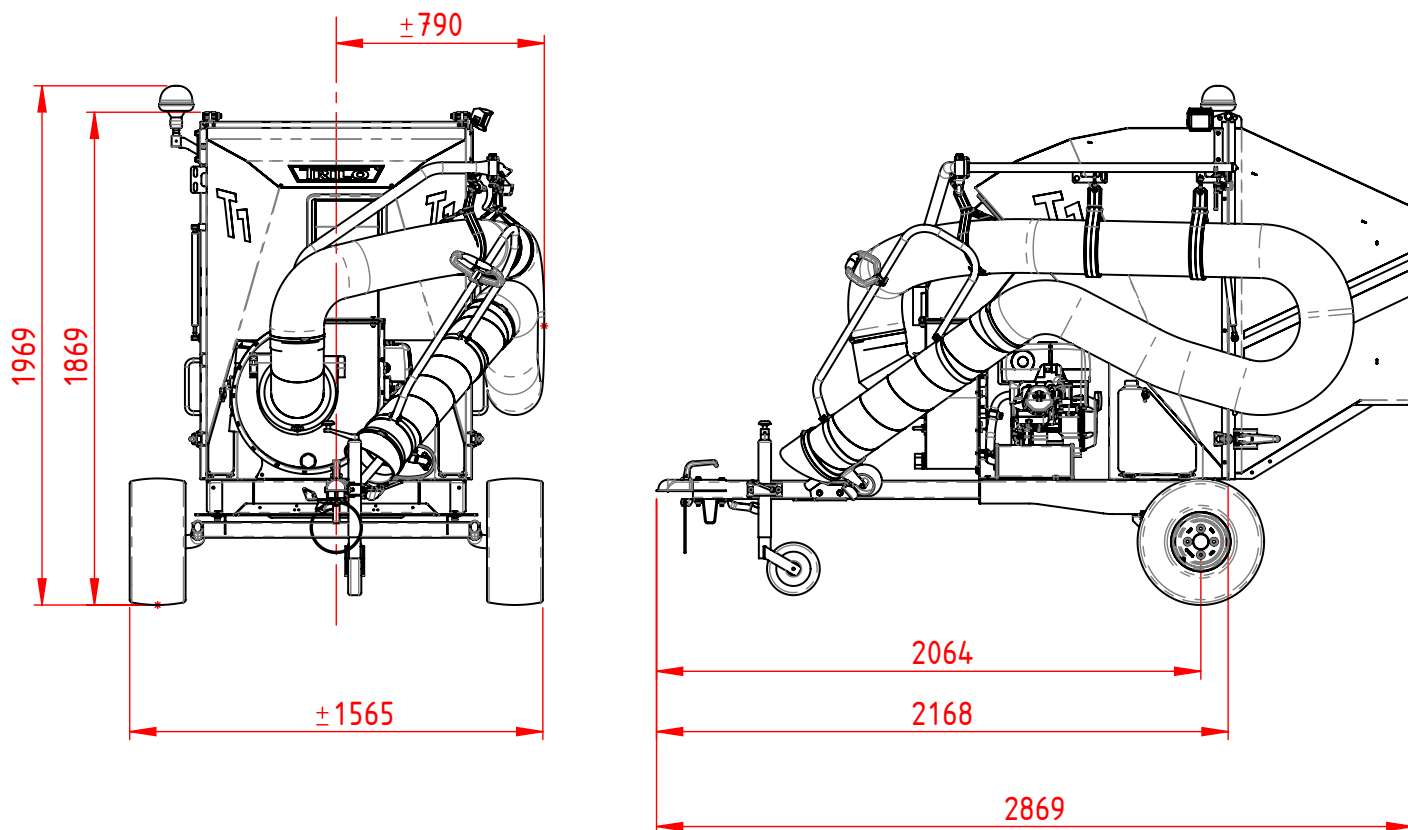


Especificações técnicas

Impulsor:	Ø 400 mm – 4 lâminas
Condução:	Motor a gasolina - Honda GX340 8 kW
Método partida da máquina:	Cordão de puxar
Dimensões totais:	(CxAxL): 209 x 160 x 150 cm
Peso:	332 kg
Volume de carga:	1,0 m ³
Mangueira de sucção:	Ø 200 mm x 5 m (mangueira flexível de 4 m)
Fluxo de ar:	180 m ³ /min

Sob nossa política de melhoria contínua, nos reservamos o direito de alterar as especificações e o design sem aviso prévio. As ilustrações não necessariamente mostram a versão padrão da máquina.

Unidade de sucção independente TRILO T1

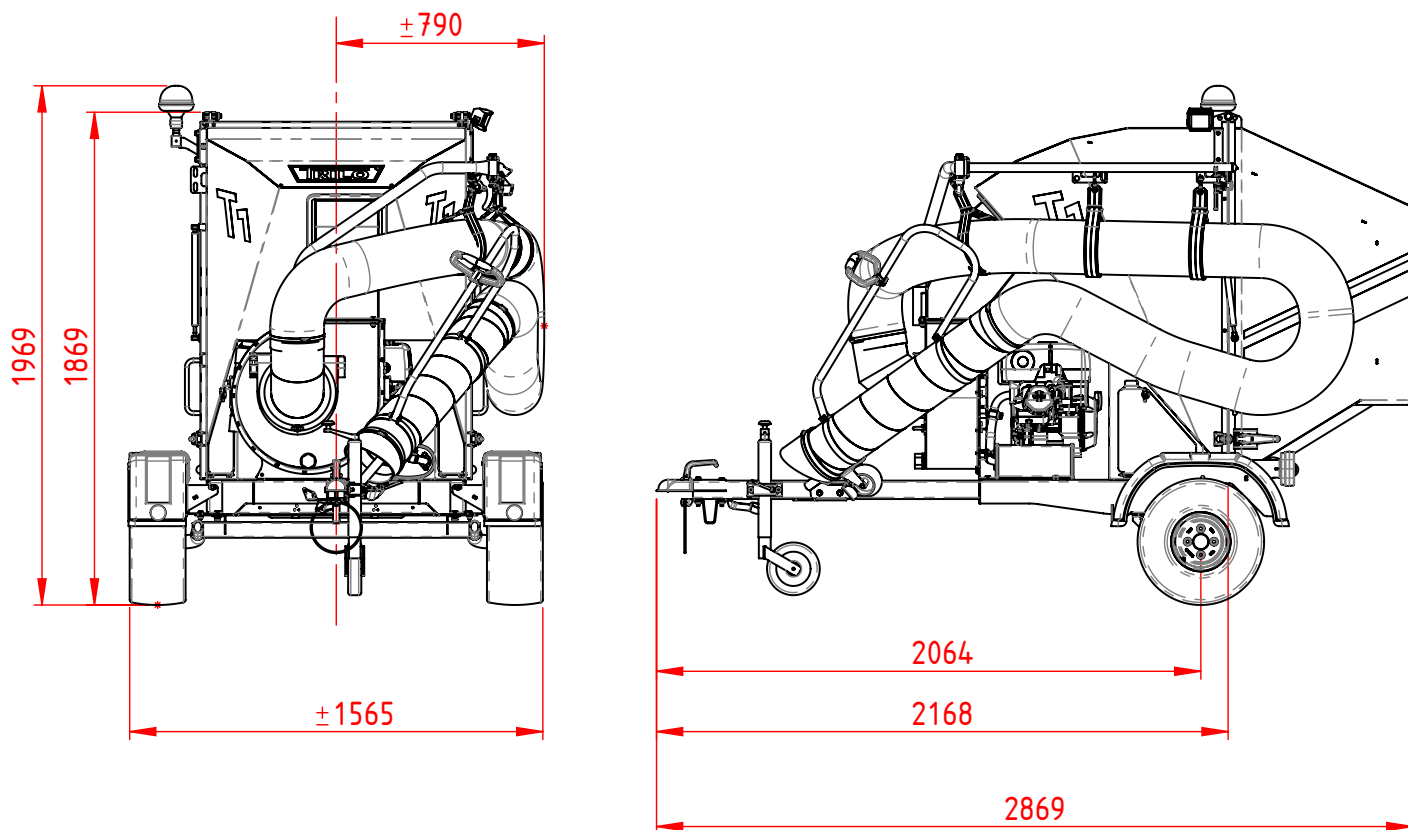


Especificações técnicas versão arrastada (25 km/h)

Impulsor:	ø 400 mm – 4 lâminas
Condução:	Motor a gasolina - Honda GX340 8 kW
Método partida da máquina:	Cordão de puxar
Dimensões totais:	(CxAxL): 287 x 197 x 156,5 cm
Peso:	750 kg
Volume de carga:	1,0 m ³
Mangueira de sucção:	ø 200 mm x 5 m (mangueira flexível de 4 m)
Fluxo de ar:	180 m ³ /min

Sob nossa política de melhoria contínua, nos reservamos o direito de alterar as especificações e o design sem aviso prévio. As ilustrações não necessariamente mostram a versão padrão da máquina.

Unidade de sucção independente TRILO T1



Especificações técnicas versão arrastada (80 km/h)

Iluminação:	LED
Impulsor:	ø 400 mm – 4 lâminas
Condução:	Motor a gasolina - Honda GX340 8 kW
Método partida da máquina:	Cordão de puxar
Dimensões totais:	(CxAxL): 287 x 197 x 156,5 cm
Peso:	750 kg
Volume de carga:	1,0 m ³
Mangueira de sucção:	ø 200 mm x 5 m (mangueira flexível de 4 m)
Fluxo de ar:	180 m ³ /min

Sob nossa política de melhoria contínua, nos reservamos o direito de alterar as especificações e o design sem aviso prévio. As ilustrações não necessariamente mostram a versão padrão da máquina.