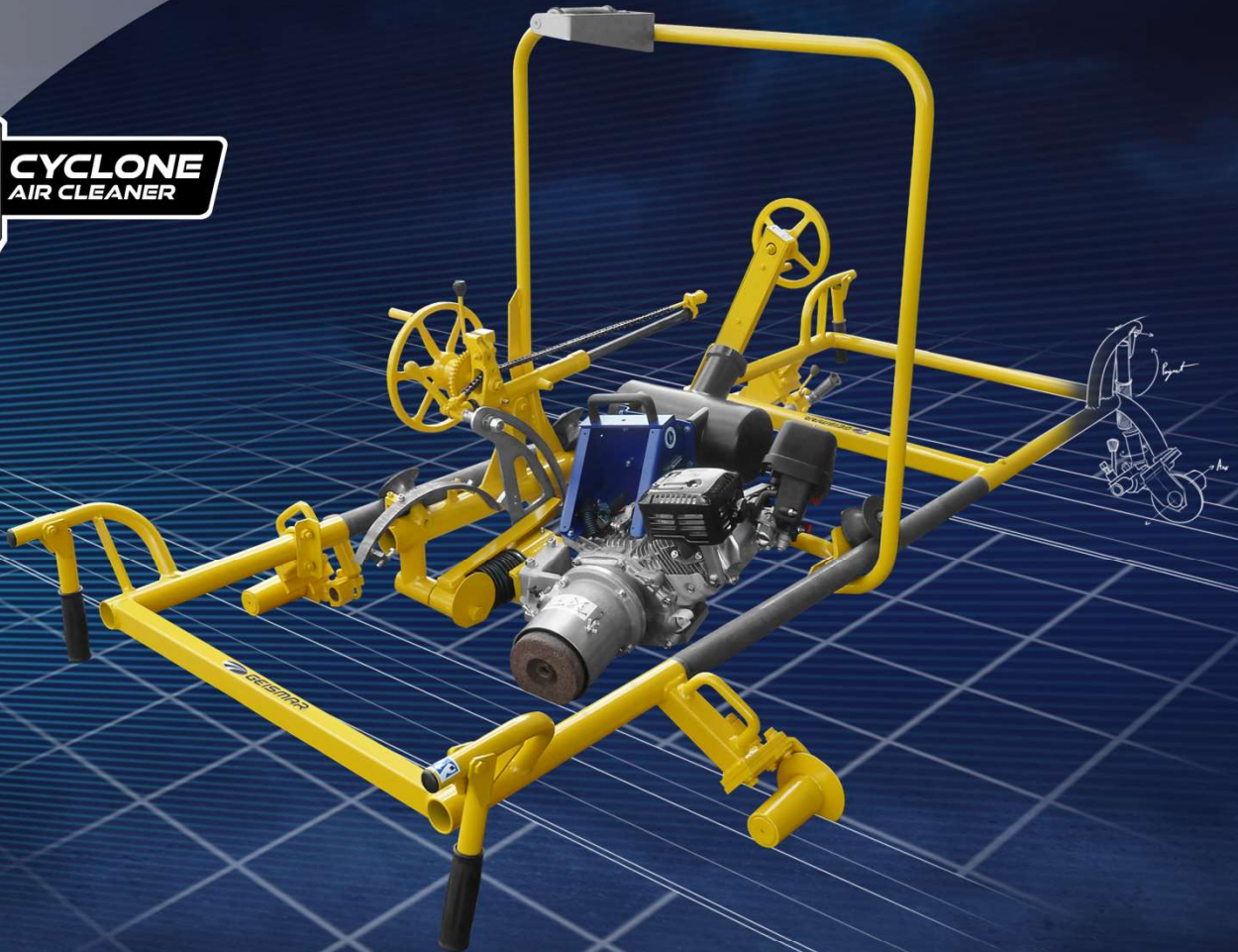


Mehrzweck-Schiennenprofilschleifmaschine



CYCLONE
AIR CLEANER



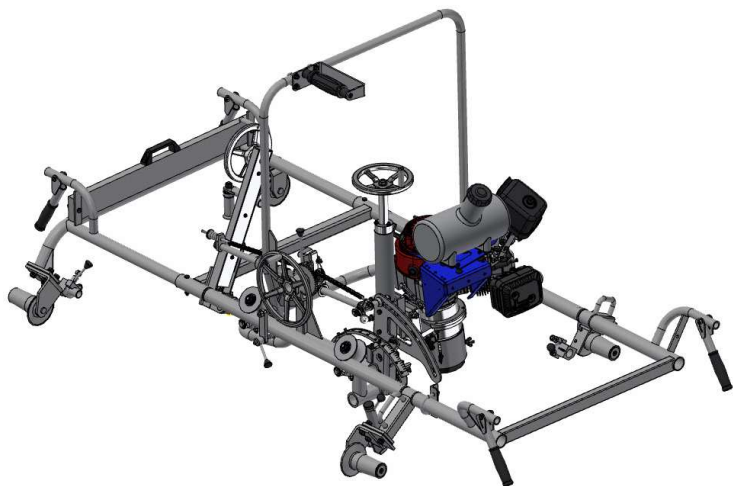
Einfaches und bedienerfreundliches Schleifen
Präzises Schleifen in allen 3 Arbeitsrichtungen
Robuster und leistungsstarker Honda Motor

Vorteile

- Präzises Schleifen in 3 Arbeitsrichtungen mittels genauer Einstellung des Schleifkopfs.
- Mehrzweckmaschine : Schleifen im Gleis und in Weichen für punktuelleres oder durchgehendes Arbeiten.
- Einsetzbar auf zahlreichen Schienentypen und Spurweiten.
- Ermüdungsfreies Schleifen in aufrechter Stellung.
- Antrieb durch 4-Takt Benzinmotor (keine Benzin/Öl Mischung)
- Zyklonfilter zum Schutz des Motors vor Schleifstaub. Verlängerte Lebensdauer des Luftfilters.

Spezifikationen

Motor	Honda GX 200	
Motorleistung	<ul style="list-style-type: none"> • Netto-Leistung (SAE J1349) = 4,6 kW (5,3 PS) • Bruttoleistung (SAE J1995) = 5 kW (6,7 PS) 	
Motordrehgeschwindigkeit	4 000 -1/min	
Einstellungen	Neigungswinkel	80° intern / 20° extern
	Senkrecht	200 mm
	Quer	385 mm
Gewicht	≈ 132 kg	
Maße (L x B x H)	2 120 x 1 100 x 1 020 mm	



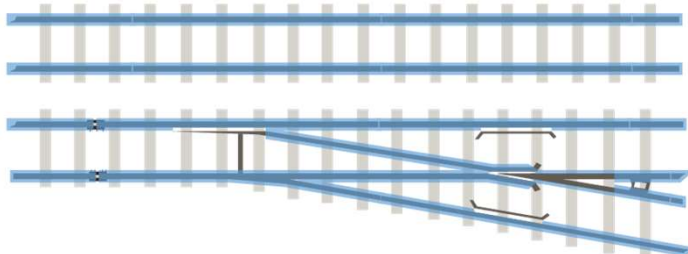
Vorteile der MV3 NEO

- 4-Takt Honda Motor Typ GX (Profi-Serie) mit Hoher Leistung bei niedrigem Verbrauch.
- Zylindergehäuse aus Guss und kugelgelagerte Kurbelwelle für eine erhöhte Lebensdauer.
- 3-Kammer-Zyklonfilter zur Sicherstellung einer längeren und konstanten Schleifleistung und eines besseren Motorschutzes.
- Reduzierter Wartungsaufwand, auch unter extremen Einsatzbedingungen, durch 3-fach-Filterelemente.



Der Motor ermöglicht Neigungen von bis zu:

- 80° Innenseite
- 20° Aussenseite



Schleifbereich: Gleis und Weiche

Sonderausrüstungen

- Bremsvorrichtung des Fahrgestells
- Diverse Spurweiten