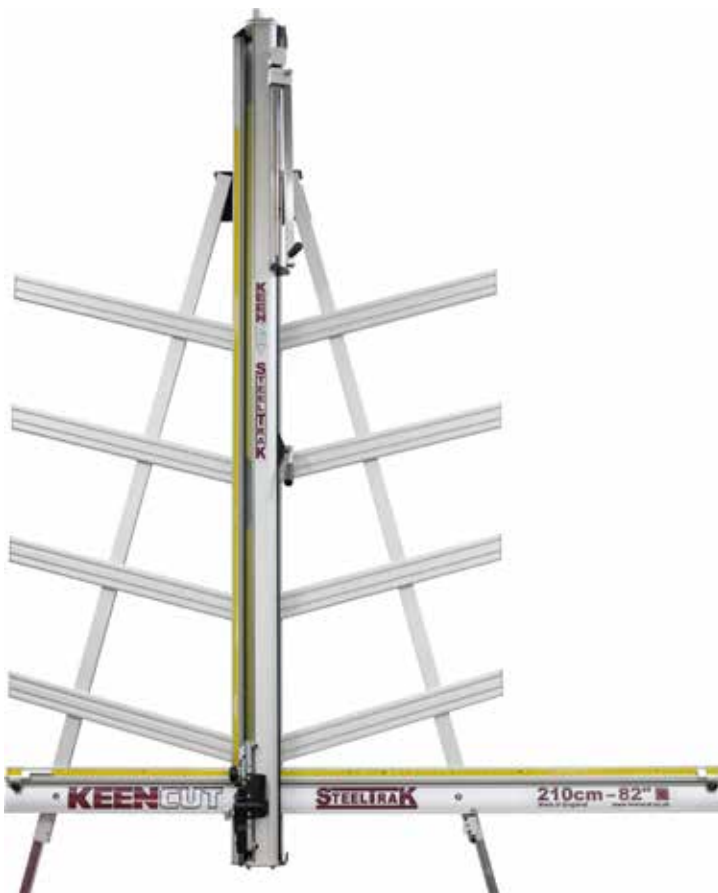


SteelTraK 165 / 210

Highlights

- >>> Vertikal-Schneidemaschine für die Schilder- und Grafikindustrie
- >>> Leistungstark, vielseitig einsetzbar, einfach zu bedienen und nahezu wartungsfrei
- >>> Stranggepresste rückseitige Träger – stabile Unterstützung für große & kleine Platten
- >>> Abklappbare Führungsschiene für Zugang und Wartung



Siebdruck & Werbetechnik

Siebdruck · LFP · Werbetechnik · Platten · Textiltransfer · Hardware · Software

www.igepa-sw.de



SteelTraK 165 / 210

	SteelTraK 165	SteelTraK 210
Maße	165 cm x 249 cm	210 cm x 279 cm
Tiefe	30 cm - 40 cm	
Schneidbare Materialien	Aluminiumbeschichtete Verbundstoffe (4 mm) Aluminium (1,6 mm) Platten mit Schaumkern (13 mm) Starre PVC-Schaumplatten (13 mm) Wellkarton und gewellte Kunststoffplatten (13 mm) MDF-Stahlblech (0,9 mm) Sperrholz Kerben von Acryl	
Optionales Zubehör und Klingen	Montagesatz für Freiaufstellung (nur ST 165) Aluminium-Schneidrad Ersatzschneidradset für Aluminium Schneidkopf für Verbund-/MDF-Platten Visierschiene (3 Stück) Ersatzschneidradset für Verbundplatten Keencut 080 hochqualitative Klingen (Packung zu 100 Stück) Klingen für mittelstarke Materialien (Packung zu 100 Stück)	

*Alle Angaben ohne Gewähr. Produktbeschreibung laut Herstellerangaben.
 Weitere Produktangaben finden Sie unter www.keencut.co.uk