



SCHNEIDER AIRSYSTEMS

Druckluft auf Rädern

Luft ist ein kostbares Gut. Die teure Energie in Form von gepresstem Gas hat aber in der Regel einen echten Standortnachteil. Sie braucht nämlich genau den festen Standort.

Doch der Druckluft kann man Beine machen, greift man auf die mobile Pumpe von Schneider Airsystems zu. Der kleine Würfel bringt es gerade einmal auf 13 Kilo Gewicht, ist also leicht mitzuschleppen. Noch komfortabler wird es, wenn der Mini-Kompressor per Systemkopplung an die Systainer der Konzernmutter Festool andockt. Das passt nämlich.

Schnellkupplung, Druckminderer, zwei Manometern für Behälter- und Arbeitsdruck sowie ein Kondensat-Ablass – alles dran, was Tischler oder Schreiner brauchen, um mobil zu werken. Das vier Meter lange Anschlusskabel sichert dabei genug Bewegungsfreiheit. Und mit acht bar Druck und einer Fülleistung von 70 Litern pro Minute ist der Zwerg ein echter Kraftmax.

Tel. (0 71 21) 95 90

www.tts-schneider.com