

## Für die permanente Luftversorgung von bis zu zwei Schutzanzügen

Das LVS SK ermöglicht die externe Luftversorgung von bis zu zwei Schutzanzügen.

Die externe Luftversorgung von Schutzanzügen ist insbesondere in Bezug auf die Schutzanzugkühlung und Verlängerung der Einsatzzeit von großer Bedeutung und führt zu einer wesentlichen Belastungsminde- rung für den Anzugträger. Dies dient letztlich sowohl der Sicherheit als auch der Leistungsfähigkeit und erhöht außerdem den Tragekomfort.

**ACHTUNG: Das LVS SK darf aus Sicherheitsgründen nur in Verbindung mit einem im Schutzanzug vorhandenen Notluftversorgungssystem verwendet werden.**

Die Hochdruckanschlüsse bestehen aus zwei Betriebs- und Entlastungs- ventilen, die einen wechselweisen Anschluss und Betrieb von je einer 300-bar-Pressluftflasche je Hochdruckanschluss ermöglichen.

Durch den wechselweisen Betrieb bzw. Flaschentausch zwischen den beiden Hochdruckanschlüssen ist eine nahezu endlose Luftversorgung möglich.



LVS SK mit Flaschen



Druckminderer mit Warnpfeife, Sicherheits- ventil, Hochdruckmanometer (0 – 400 bar), Mitteldruckmanometer (0 – 10 bar) und Si- cherheitsmitteldruckkupplung

Die Druckreduzierung vom jeweiligen Fla- schendruck auf den erforderlichen Mittel- druck erfolgt über zwei Druckminderer mit fest eingestelltem Mitteldruck.

Zur Warnung bei endendem Flaschendruck (Umschaltung auf die volle Flasche) sind die Druckminderer mit einer akustischen Warneinrichtung versehen, die bei einem Flaschendruck von ca. 50 bis 60 bar an- spricht.

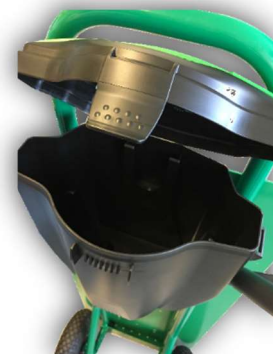
### Technische Daten

- ❖ Rahmen.....stabiles Stahlprofil mit 2 großen Rädern
- ❖ Bereifung..... Gummi
- ❖ Druckminderer.....300/7 bar
- ❖ Abmessungen (B x T x H) ..... ca. 650 x 550 x 1.300 mm
- ❖ Gewicht..... ca. 14 kg (ohne Flaschen)
- ❖ Hochdruckanschluss.....DIN 477
- ❖ Extras.....Box für Atemschutzmaske

### Lieferumfang

- ❖ LVS SK
- ❖ Benutzerhandbuch

**Passender Mitteldruckschlauch (max. 30 m) als Zubehör erhältlich.**



Box für Atemschutzmaske

**Lieferung OHNE Flaschen!**

Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten!

