

**basi****Gase + Technik.****basitec®**

TECHNISCHE GASE



## Das basi-Treibgas-Sortiment für Ihren Stapler Vorteile des Schnell-Verschlusses (Clic-On)

Alle guten Dinge sind drei. Dies trifft auch auf unser basi Treibgas-Sortiment zu.

Neben der herkömmlichen, roten 11 kg Stahlflasche mit Schraubverschluss steht Ihnen auch, zur optischen Unterscheidung, die blaue 11 kg Stahlflasche mit Clic-on-Ventil für den schnelleren Flaschenwechsel zur Verfügung. Die Handhabung des Clic-on-Ventils ist leicht, sicher und sauber und so können Sie Zeit für das Wesentliche gewinnen. Des Weiteren bieten wir Ihnen die 14 kg Alu-Flasche mit Clic-on-Ventil an. Alle drei Flaschen können Sie als Miet- oder Pfandflasche auswählen.

Für die Umrüstung Ihres Staplers von Schraub- auf die Click-on-Variante ist meist nur die Anschaffung des Click-on-Flaschenanschlusses erforderlich. Dieses Zubehörteil ist selbstverständlich bei uns erhältlich. Bei Interesse sprechen Sie gerne Ihren basi-Kundenberater oder unser Vertriebsinnendienstteam an.



Clic-On-Anschluss

### 14 kg Alu-Treibgasflasche:

- 3 kg mehr Inhalt
- 50 % Gewichtserleichterung
- Clic-On-Verschluss
- keine Rostpartikel (je nach Lieferant)
- geringe Monatsmiete oder Pfand system

### Technische Angaben der Alu-Flasche 14 kg:

Flaschenvolumen: 33,3 l  
 Füllgewicht Propan: 14,0 kg  
 Taragewicht: 6,9 kg  
 Höhe inkl. Ventil: 715 mm  
 Durchmesser: 300 mm

### Voraussetzung zur Umrüstung auf die 14 kg Alu-Treibgasflasche oder 11 kg Treibgas-Stahlflasche blau:

der Flaschenanschluss „Clic-On“ für Treibgas  
 Eingang: Ø 22 mm (G.54 nach DIN EN 16129)  
 Ausgang: 1/2" - 20 UNF AG  
 inkl. Absperrfunktion, Absperrfunktion beim Entkoppeln und Durchflussbegrenzung

### Das basi Treibgas-Sortiment:

14 kg Alu  
mit Clic-On11 kg Stahl  
mit Standardventil11 kg Stahl  
mit Clic-On

**...denn auf das Wesentliche kommt es an...**

**Effizienz im Betrieb:**

keine Ausfälle gasbetriebener Stapler durch verstopfte Düsen, Vergaser oder Leitungen

**Für den Rücken:**

gesundheitsfreundlicher (rückenschonender)

**Zur Natur:**

Aluminium ist sehr alterungsbeständig, hat hohe Stabilität und ist unbegrenzt recyclebar

**Für das Image:**

Hightech made in Germany

**Für die Sicherheit:**

geringeres Unfallrisiko durch leichtere Flaschen und einfaches Handling

**Für das Auge:**

modernes, zeitloses Design ohne Rückstände von Rost

**Für Ihren Geldbeutel:**

höherer Gesamtkosteneffizienz, geringerer Kraftstoffverbrauch und Zeitersparnis durch einfacheres und schnelleres Handling

**Kostenvergleich Stapler 11 kg zu 14 kg - Einsatz 4 Std. pro Tag**

11 kg (Standard)	1 Tag / 	1 Tag / 	1 Tag / 	1 Tag / 
1 Stapler	1 x Wechsel	2 x Wechsel	3 x Wechsel	5 x Wechsel
Zeitaufwand	10 Min.	20 Min.	30 Min.	50 Min.
pro Jahr (260 Arbeitstage)	43 Std.	86 Std.	130 Std.	216 Std.
Stundenlohn ca. 15 €	15 €	15 €	15 €	15 €
Kosten	645 €	1.290 €	1.950 €	3.240 €

  

14 kg - Clic-On	1 Tag / 	1 Tag / 	1 Tag / 	1 Tag / 
1 Stapler	0,8 x Wechsel	1,6 x Wechsel	2,4 x Wechsel	4 x Wechsel
Zeitaufwand	7 Min.	15 Min.	23 Min.	39 Min.
pro Jahr (260 Arbeitstage)	30,3 Std.	65 Std.	99,66 Std.	169 Std.
Stundenlohn ca. 15 €	15 €	15 €	15 €	15 €
Kosten	455 €	975 €	1.495 €	2.535 €

*Wir beraten Sie gerne!*

