

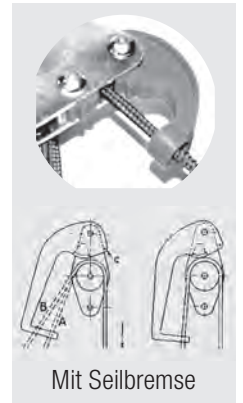
# Hand-Seilflaschenzug

**COMLIFT**  
RHS-20

## Für alle gelegentlichen Zug- und Hubarbeiten

- Verzinkte Stahlkonstruktion
- Rollen aus Polyamid  $\varnothing$  40 mm
- Sicherheitsfaktor 4
- Einfache Handhabung ohne Wartungsarbeiten

Typ	Nutzlast	max. Belastung	Preis	Hub	Bauhöhe	Kraft am Zugseil	Rollen	Seil	Gewicht
	kg	kg	CHF	m	mm	max. kg		$\varnothing$ mm	kg
RHS-20	100	400	140.–	3	220	25	4 + 4	6	1.4



15

**COMLIFT**  
RHS-21

Typ	Nutzlast	max. Belastung	Preis	Hub	Bauhöhe	Kraft am Zugseil	Rollen	Seil	Gewicht
	kg	kg	CHF	m	mm	max. kg		$\varnothing$ mm	kg
RHS-21	80	300	95.–	3	230	25	3 + 3	6	1.2



## Flaschenzugrollen 3-rollig

ohne Seil

Typ	Nutzlast	Preis Paar CHF		Rollen	Anzahl Rollen	für Seil	Bauhöhe H	Gewicht Paar
		Messing M	Polyamid P					
	kg			$\varnothing$ mm		$\varnothing$ mm	mm	kg
RHS-04-40-	100	165.–	115.–	40	3	6	135	1.2
RHS-04-60-	200	230.–	160.–	60	3	10	145	2.3

**COMLIFT**  
RHS-04-M/P

