

# Sicherheitssauger H

## Die Spezialisten für gefährliche Stäube.



Für das sichere Absaugen von gesundheitsgefährdendem Staub verfügt Kärcher über ein umfangreiches Produktprogramm. Die Geräte verfügen beispielsweise über ein Antistatik-System zum Schutz vor gefährlicher elektrischer Aufladung. Alle unsere Sicherheitssaugsysteme sind außerdem mit vollständig elektrostatisch geerdetem Zubehör ausgestattet. Damit werden Anwender jeder anspruchsvollen Reinigungsaufgabe gerecht.



### 1 Schlauchwahlschalter

- Der Durchmesser des am Gerät angeschlossenen Saugschlauches kann am Bediendisplay eingestellt werden.

### 2 Zulassung für Asbeststaub

- Für asbesthaltigen Staub dürfen in Deutschland nur Sicherheitssauger der Staubklasse H mit der Zusatzprüfung „Asbest“ (gem. TRGS 519) eingesetzt werden. Unsere Sicherheitssauger der H-Klasse verfügen über diese Prüfung.

#### NT 35/1 Tact Te H

#### NT 45/1 Tact Te H

#### NT 75/1 Tact Me Te H

- Antistatik-System
- Ein-/Aus-Automatik (E-Werkzeug)
- Asbestgeeignet

- Antistatik-System
- Ein-/Aus-Automatik (E-Werkzeug)
- Asbestgeeignet

- Antistatik-System
- Ein-/Aus-Automatik (E-Werkzeug)
- Asbestgeeignet

#### Technische Daten

		NT 35/1 Tact Te H	NT 45/1 Tact Te H	NT 75/1 Tact Me Te H
Luftmenge	l/s	61	61	61
Vakuum	mbar / kPa	230 / 23	230 / 23	230 / 23
Behälterinhalt	l	35	45	75
Max. Aufnahmeleistung	W	1000	1000	1000
Standard-Nennweite	mm	35	35	35
Kabellänge	m	7,5	7,5	10
Schalldruckpegel	dB (A)	67	67	67
Gewicht	kg	13	13,5	24,6
Abmessungen (L x B x H)	mm	520 x 380 x 580	520 x 380 x 695	640 x 540 x 925

#### Ausstattung

		NT 35/1 Tact Te H	NT 45/1 Tact Te H	NT 75/1 Tact Me Te H
Saugschlauch mit Krümmer (el.)	m	2,5	2,5	2,5
Saugrohr, Metall 2 x 0,5 m		■	■	■
Filtertüte		Papier	Papier	Papier
Sicherheitsfilterset		■	■	■
Nass-/Trockenbodendüse	mm	300	300	360
Fugendüse		■	■	■
Flachfilter		Glasfaser	Glasfaser	Glasfaser
Bestell-Nr.		1.184-858.0	1.145-838.0	1.667-238.0
Preis in €*		749,00	849,00	1.469,00

■ Im Lieferumfang enthalten. \* Unverbindliche Preisempfehlung zuzügl. MwSt.