

## NT 802 IV

Sehr mobiler Industriesauger für die meisten gängigen Industrieanwendungen. Starker Nass- und Trockensauger mit einer großen Behälterkapazität. Mit zwei ölfesten und elektrisch leitenden Doppelbremsrollen, sowie zwei großen, über den Rahmen hinausragenden Rädern und dem großen Schubbügel weist der NT 802 IV eine hohe Mobilität auf.

### Ausstattung:

- Ablassschlauch
- Edelstahl-Behälter
- Edelstahl-Behälter Kippfahrgestell
- mechanisches Doppelschwimmer-System
- Patronenfilter Papier
- Patronenfilter

**Bestellnummer: 1.449-741.0**



### Technische Daten

Luftmenge (l/s)	2 x 57
Vakuum (mbar/kPa)	235/23,5
Behälterinhalt (l)	80
Aufnahmeleistung (W)	2760
Kabellänge (m)	10
Schalldruckpegel (dB(A))	76
Standard-Nennweite (mm)	50
Gewicht (kg)	37
Abmessungen (L x B x H) (mm)	680x560x1050
Stromart (V/Hz)	230-230/50-60

---

## Details

### Beschreibung

NT 802 IV - Die gute Lösung für den mobilen Industrieinsatz in vielen verschiedenen Bereichen. Zwei dauerlastgeprüfte Bypass-Saugturbinen, gekapselt in einer Schalldämmhaube (76 dB (A)), sorgen für hohe Saugkraft bei geringem Arbeitsgeräusch. Der säure- und laugebeständige, korrosionsfreie Edelstahl-Behälter (V2A oder 1.4301) hat ein großes Fassungsvermögen von 80 l und ist kippbar. Dies macht kraftaufwendiges Hochheben beim Entleeren überflüssig. Zur gezielten Entleerung ist ein Ablassschlauch vorhanden. Auch die Reinigung des Geräts ist denkbar einfach: Der Gebläsekopf lässt sich leicht abnehmen und ermöglicht einen bequemen Zugang zu Filter und Schmutzbehälter. Praktisch ist die Kabelaufnahme am Schubbügel. Das mechanische Doppelschwimmersystem schließt automatisch bei Erreichen des maximalen Füllstandes die Saugöffnung zum Motorgebläse. Unliebsames Überlaufen der bereits eingesaugten Flüssigkeit wird dadurch vermieden. Das Gerät ist mit ölbeständigen Teilen ausgerüstet und kann somit in vielen Industriebereichen für sehr viele Anwendungen eingesetzt werden. Durch große, über das Fahrgestell überstehende Räder, lässt sich das Gerät, falls kein Aufzug vorhanden ist, einfach über Treppen transportieren. Der Standard KÄRCHER Bajonettanschluss ermöglicht den Anschluss der kompletten KÄRCHER NT Zubehöre in DN 35, 40 und 61. In Verbindung mit den Adaptern 4.470-038.0 (DN 51) und 4.470-039.0 (DN 61) kann das sehr robuste Industrie-Zubehörprogramm für den NT 802 IV verwendet werden.

---

### Anwendung

Allzweckstaubsauger, zum Einsatz in den verschiedensten Bereichen, für die verschiedensten Anwendungen in der Industrie geeignet. Das Gerät eignet sich für Anwendungen, die nicht den Dauereinsatz im Mehrschichtbetrieb voraussetzen. Empfehlenswert wenn die unterschiedlichsten Aufgaben, im Nass- und Trockensaugbetrieb, mit einer Maschine bewältigt werden sollen. Sehr mobile Saugereinheit. Kann innerhalb der Gebäude sehr leicht, selbst über Stufen bewegt werden. Auch der Transport von einem Einsatzort zum nächsten ist z.B. im Kofferraum eines Kombis leicht möglich. Durch die Adapter 4.470-038.0 (NW 51) und 4.470-039.0 (NW 61) können auch schwerere Aufgaben mit dem elektrisch leitenden und sehr robusten Industriesaugerzubehör bewältigt werden.

---

### Ausstattung u. Nutzen

80 l Edelstahl-Behälter, kippbar mit integriertem Ablassschlauch Säure- und laugenbeständig, korrosionsfrei, müheloses Entleeren der aufgesaugten Flüssigkeiten Integrierter Stützrahmen für Stoff-Filterbeutel als Vorfilter Distanzhalter zum Patronenfilter beim Trockensaugen Mechanisches Doppelschwimmersystem Saugturbinen- und Überlaufschutz beim Nasssaugen durch rechtzeitige Unterbrechung des Saugstromes bei Erreichen des max.Füllstandes (auch bei Schaum) Zielgruppenspezifische Zubehörsets, IV Zubehör mit Adapter verwendbar. Vielseitig einsetzbar Zwei abwaschbare Patronenfilter gemäß Bia-Verwendungskategorie G, geschützt durch Prallplatte Große Filterfläche (2 x 0,63 m<sup>2</sup>), schnell auswechselbar, geringe Wartung Zwei dauerlastgeprüfte Bypass-Saugturbinen gekapselt in Schalldämmhaube (76 dB (A)) Hohe Saugkraft, problemloses Nass- und Trockensaugen, niedriges Arbeitsgeräusch Ölbeständigkeit, komplett durchgeerdet. Seit einer technischen Änderung im Jahre 2005 sind alle Geräte aus ölbeständigen Teilen aufgebaut Kippfahrgestell Das serienmäßige Kippfahrgestell ermöglicht das einfache Entleeren des Sauggutes Bremsbare verstärkte Frontlenkrollen Zwei verstärkte und bremsbare Frontlenkrollen ermöglichen das Abstellen und das Arbeiten mit dem Sauger auch auf unebenen Untergründen und Steigungen Fahrgestell Die großen und überstehenden Räder ermöglichen den einfacheren Transport über Treppen

---

Sauger für den Industrieinsatz

## NT 802 IV

---



### opt. Zubehör

#### Saugdüsen

##### **Saugbürste mit weichen Borsten, NW 35**

Für die schonende Reinigung empfindlicher Oberflächen im Auto, wie z. B. Armaturen.

**Bestellnummer 2.863-147.0**

