



TK 286

TURBODÜSE FÜR DIE NEUEN
ECO-DESIGN-STAUBSAUGER
TURBO NOZZLE FOR THE NEW
ECO-DESIGNED VACUUM CLEANERS

TK 286

TURBODÜSE FÜR ENERGIESPARENDE STAUBSAUGER

Teppichdüse mit Bürstenwalze für mehr Tiefenreinheit

Mit der TK 286 bietet Wessel den Auftakt einer neuen Turbodüsen-Generation. Es ist die erste Wessel Turbodüse, die speziell für den Einsatz mit energiesparenden Staubsaugern konzipiert wurde. Sie unterscheidet sich nicht nur durch ihr smartes Design. Dank der neuen Düsengeometrie hat die TK 286 insbesondere in Verbindung mit schwachen Staubsaugermotoren noch genügend Energie zum Antrieb der rotierenden Bürstenwalze. Das macht diese Turbodüse besonders zur Teppichpflege in Verbindung mit neuen Staubsauger-Gerätegruppen mit EU-Energie-label interessant.

- **2-Farben-Design**
Mit der neuen Bauform und dem smarten zweifarbigem Design setzt die neue Turbodüse auch optisch neue Maßstäbe und bietet gleichzeitig eine zusätzliche Möglichkeit zur individuellen Farb-abstimmung mit dem Staubsauger.
- **Effizient**
Die neue Turbinentechnik garantiert schon bei geringer Leistungs-aufnahme eine optimale Kraftübertragung an die Bürstenwalze, bietet erstklassige Saugeigenschaften und effizientes Reinigen.
- **Mit Reinigungsklappe zum einfachen Reinigen der Turbine bei Verschmutzung**
- **Mit Leistungsregulierung**
Speziell bei hochflorigen Teppichen hilft die Regulierung, um ein Blockieren der Bürstenwalze zu verhindern.
- **Anpassungsfähig**
Die TK 286 kann durch Anpassung der Strömungsparameter auf die verschiedenen Staubsaugerleistungen abgestimmt werden. Dies ist einzigartig und ein unschätzbare Vorteil für zufriedene Kunden.

Ausführung

- Dreh-Kippgelenk
- 4 Laufrollen mit Weichbelag
- ABS-Oberteil, ABS-Designelement hochglänzend
- Bürstenwalze mit verschleißfester doppel-V-förmiger PA-Besteckung
- Turbinenrad mit Kalottenlager
- Zahnriemenantrieb mit Sinter-Antriebsritzel, gekapselt
- Reinigungsklappe
- Nebenluft-Steller
- PVC-Lippe hinten
- Arbeitsbreite 280 mm

Farben / Aufdruck

- RAL 9005 tiefschwarz, weitere Farben auf Anfrage
- Bild- und Wortzeichendruck möglich

Saugrohranschlüsse

Durchmesser mm:	29	31,50	32,00	34,90	36,65	38,23
Konus:	-	-	-	1:50	1:29	1:25
Weitere Anschlüsse auf Anfrage						

TK 286

TURBO NOZZLE FOR ENERGY-SAVING VACUUM CLEANERS

Floor nozzle with rotating brush for more thoroughly carpet cleaning

The TK 286 is the first model of a new generation of Wessel turbo nozzles. It has been designed top to bottom for energy-saving vacuum cleaners. Not only the design makes the difference. Thanks to the new geometry, TK 286 is ideally suited for the use with low-output/energy-saving vacuum cleaners. This turbo brush features an effective turbine-driven brush even when matched with low airflow. All in all this new Wessel turbo brush is the first choice for carpet cleaning in connection with new vacuum cleaners fulfilling the EU energy label requirements.

- **Two-tone colour design**
The new cover design and bi-coloring set a new optical scale for Wessel turbo brushes and offer an additional flexibility for individual vacuum cleaner styling.
- **Efficient**
The new turbine technology optimizes the TK 286's power transmission to the brush roller creating a new level of efficiency in turbo brush cleaning.
- **Cleaning flap for easy turbine cleaning**
- **Adjustable airflow valve**
Simply slide the airflow valve for effective, high rpm, cleaning of even the deepest carpets. This valve ensures continual brush rotation.
- **Adaptable**
The TK 286 can be matched with almost all types of low-energy/eco-friendly cleaners. This unique feature is a Wessel-only advantage to ensure satisfied customers.

Specifications

- Double swivel neck
- Four soft wheels
- ABS design cover with high-gloss surface
- Roller-brush with durable double-V shaped nylon bristles
- Turbine with ball bearings
- Enclosed drive belt with sintered driving gear
- Turbine cover / cleaning flap
- Supplementary air adjustment device
- PVC blade at rear
- 280 mm working width

Colours / logo print

- RAL 9005 black, other colours on request
- Logo optional

Diameters

Tube connections mm:	29	31.50	32.00	34.90	36.65	38.23
Taper:	-	-	-	1:50	1:29	1:25
Other connections on request						