

NASS-TROCKENSAUGER NTS80

MERKMALE

- Unglaublich leistungsstarker 3000 W Motor
- Drei einzeln zuschaltbare Saugmotoren gewährleisten Flexibilität
- Besonders großer 80 l Edelstahl-Staubbehälter
- Diverses Zubehör für verschiedene Anwendungsfälle
- Zuverlässige Reinigung trockener und feuchter Verschmutzungen

ALLGEMEIN

Typ	Einheit	Wert
Modell		NTS80
Maße	mm	510 x 560 x 1082
Durchmesser Zylinderkörper	mm	440
Wenderadius	mm	280
Kabellänge	m	7,80
Gesamtgewicht	kg	32
Staub- / Abwassertank	l	80
Länge Abwasserschlauch	mm	650
∅ Abwasserschlauch	mm	40
Länge Staubsaugerschlauch	m	2,70
∅ Staubsaugerschlauch	mm	45



LEISTUNG

Typ	Einheit	Wert
Luftstrom	l/s	120
Saugkraft	mbar	250
Leistung Saugmotor	W	3 x 1000
Lautstärke	dB (A)	80
Nennspannung	V	220 - 240
Frequenz	Hz	50 - 60

Nr.	Name
1	Saugerschlauch
2	Aufsatzhalterung
3	Verbindungsstück
4	Stahlrohr
5	Staubdüse
6	Nassdüse
7	Flachdüse
8	Runddüse



WET AND DRY VACUUM CLEANER NTS80

CHARACTERISTICS

- Incredibly powerful 3000 W motor
- Three individually switchable suction motors ensure flexibility
- Extra large 80 l stainless steel dust container
- Various accessories for different applications
- Reliable cleaning of dry and damp dirt

GENERAL

Type	Unit	Value
Model		NTS80
Size	mm	510 x 560 x 1082
Diameter	mm	440
Turning radius	mm	280
Cable length	m	7,80
Total weight	kg	32
Dust-/ wastewatertank	l	80
Length waste water hose	mm	650
∅ waste water hose	mm	40
Length Hoover hose	m	2,70
∅ Hoover hose	mm	45



PERFORMANCE

Type	Unit	Value
Airflow	l/s	120
Suction power	mbar	250
Suction engine power	W	3 x 1000
Sound pressure level	dB (A)	80
Rated voltage	V	220 - 240
Frequency	Hz	50 - 60

No.	Name
1	Suction hose
2	Attachment holder
3	Connector
4	Steel tube
5	Dust nozzle
6	Wet nozzle
7	Flat nozzle
8	Round nozzle



ASPIRATEUR EAU ET POUSSIÈRE NTS80

CARACTÉRISTIQUES

- Moteur incroyablement puissant de 3000 W
- Trois moteurs d'aspiration activables individuellement garantissent la flexibilité
- Réservoir à poussière en acier inoxydable de 80 l particulièrement grand
- Divers accessoires pour différentes applications
- Nettoyage fiable des salissures sèches et humides

GÉNÉRAL

Type	Unité	Valeur
Modèle		NTS80
Dimensions	mm	510 x 560 x 1082
Diamètre du corps du cylindre	mm	440
Longueur du câble	mm	280
Longueur du câble	m	7,80
Poids total	kg	32
Réservoir à poussière / d'eaux usées	l	80
Longueur du tuyau d'évacuation	mm	650
Ø Tuyau d'évacuation des eaux usées	mm	40
Longueur du tuyau de l'aspirateur	m	2,70
Ø Tuyau de l'aspirateur	mm	45



PERFORMANCE

Type	Unité	Valeur
Débit d'air	l/s	120
Puissance d'aspiration	mbar	250
Puissance moteur d'aspiration	W	3 x 1000
Volume sonore	dB (A)	80
Tension nominale	V	220 - 240
Fréquence	Hz	50 - 60

N°	Nom
1	Tuyau d'aspiration
2	Support de pièces jointes
3	Connecteur
4	Tuyaux en acier
5	Buse à poussière
6	Buse humide
7	Buse plate
8	Buse ronde

