



IPC

BY TENNANT COMPANY

SAUGER – NASS UND TROCKEN – PREMIUM

GP 3/72 W&D GS 3/78 W&D

MAX. LEISTUNG

3300
W

WASSERSÄULE

2560
mmH₂O

LUFTSTROM

756
m³/h

BEHÄLTER-
VOLUMEN

72/78
l

EIGENSCHAFTEN

- ▶ **NEU** – VLIESFILTERTÜTEN UND SUPERSTARKER FLEXSCHLAUCH
- ▶ **NEU** – DIE GRÖSSE DES EINLASSES WURDE VON 40 MM AUF 60 MM GEÄNDERT
- ▶ ALU/KUNSTSTOFF ROHR
- ▶ SANIFILTER
- ▶ INNOVATIVE DICHTUNG
- ▶ STARKE VERSCHLUSSKLAMMERN
- ▶ UNABHÄNGIGE MOTOREN MIT LICHTSCHALTERN
- ▶ SCHWIMMER FÜR DICHTUNGSMITTEL UND INTEGRIERTES ANTISCHAUMSYSTEM
- ▶ KIPPFAHRGESTELL
- ▶ ZUVERLÄSSIGE BAUWEISE FÜR INTENSIVE NUTZUNG
- ▶ ABNEHMBARER TANK UND FESTER WAGEN
- ▶ DFS HEPA H14 SYSTEM FÜR GLEICHZEITIGE NASS- UND TROCKENABNAHME (OPTIONAL)



VERSIONEN MIT 2 MOTOREN VERFÜGBAR

INKLUSIVE VLIESFILTERTÜTEN

ANWENDUNGSBEREICHE

LANDWIRTSCHAFT



BAUWESEN



HANDWERKSBEREIBE



SCHWERINDUSTRIE



LOGISTIK



AUTOMOBILINDUSTRIE



INNOVATIONEN



MOTOR MIT ÜBERLEGENER LUFTSTRÖMUNG



FLEXIBLER SCHLAUCH MIT NEUER MISCHUNG

SPEZIFIKATIONEN



KIPPBARER TANK



OPTIONALES DFS FÜR GLEICHZEITIGE TROCKENE UND NASSEN AUFNAHME



OPTIONALES FIXIERTES ZUBEHÖR

TECHNISCHE DATEN

| | | GP 3/72 W&D | GS 3/78 W&D |
|---|--------------------|------------------|------------------|
| CODE | | ASD015029 | ASD015044 |
| LEISTUNG | | | |
| Verwendung | | NASS UND TROCKEN | NASS UND TROCKEN |
| Motor | | 3 | 3 |
| Leistung | W | 2900 – 3300 max | 2900 – 3300 max |
| Spannung | V | 220 – 240 | 220 – 240 |
| Wassersäule | mmH ₂ O | 2560 | 2560 |
| Luftstrom | m ³ /h | 756 | 756 |
| Behältervolumen/Material | l | 72/Kunststoff | 78/Stahl |
| Kabellänge | m | 8,5 | 8,5 |
| Geräuschpegel (EN 60704-1; EN 60704-2-1; IEC 60335-2-69) | dB(A) | 76 | 76 |
| Durchmesser des Einlasses | mm | 60 | 60 |
| Durchmesser des Zubehörs | mm | 38 | 38 |
| Abmessungen (L x B x H) | mm | 550x600x1030 | 550x600x980 |
| Gewicht | kg | 23,0 | 24,0 |

SERIENMÄSSIGE AUSSTATTUNG

| | | | | |
|--|---|---|--|--|
| CODE: TBFX01231 EXTRA STARKER FLEXIBLER SCHLAUCH 2,5 m Ø38 mm  | CODE: LAFN43048 (FÜR 1 ST.) ALUMINIUM/ KUNSTSTOFF-ROHR 50 cm Ø38 mm (MASCHINE WIRD MIT 2 ST. GELIEFERT)  | CODE: MPVR43047 HANDROHR MIT LUFTREGLER Ø38 mm  | CODE: SPPV43050 TROCKENBODENDÜSE Ø38 mm  | CODE: SPPV43051 NASSBODENDÜSE Ø38 mm  |
| CODE: SPPV00156 FUGENDÜSE Ø38 mm  | CODE: SPPV43052 RUNDBÜRSTE Ø38 mm  | CODE: MPVR43049 ADAPTER  | CODE: FTDP28733 TROCKENFILTER-SATZ (FÜR 72 L-MODELLE)  | CODE: KTRI02949 TROCKENFILTER-SATZ (FÜR 78 L-MODELLE)  |

OPTIONALES ZUBEHÖR

| | | | | |
|--|---|---|---|---|
| CODE: KTRI02912 PAPIERFILTERTÜTEN-SET 10 ST.  X10 | CODE: KTRI04796 VLIESTRICKTÜTEN SET MIT 10 ST.  X10 | CODE: FTDP00223 VORFILTER PCB  | CODE: FTDP00654 WASCHBARES POLYESTERFILTERELEMENT MIT RING UND DICHTUNG  | CODE: KTRI06784 SET AUS HEPA-FILTERELEMENT MIT RING UND DICHTUNG  |
| CODE: MPVR28723 BEFESTIGUNGSRING AUS KUNSTSTOFF  | CODE: FTDP00583 WASCHBARES POLYESTERFILTERELEMENT 3.000 cm²  | CODE: FTDP00912 HEPA FILTER H14 3.000 cm²  | CODE: FTDP28755 MASCHENFILTER  | CODE: SPPV01336 TEPPICHBÜRSTE Ø38 mm  |
| CODE: SPPV28248 FESTES ZUBEHÖR FÜR FLÜSSIGKEIT  | CODE: SPPV28247 FESTES ZUBEHÖR FÜR STAUB  | CODE: SPPV30894 FESTES ZUBEHÖR FÜR STAUB UND FLÜSSIGKEITEN  | CODE: KTRI06274 3D-NASS-FILTER-SET FÜR MISCHUNGEN (FÜR 72 LITER TANK)  | CODE: KTRI06214 DFS HEPA H14 SET (FÜR 72-LITER-MODELLE)  |
| CODE: KTRI06275 DFS HEPA H14 SET (FÜR 78-LITER-MODELLE)  | CODE: KTRI02735 SET MIT LEITFÄHIGEN WERKZEUGEN Ø38 mm (FÜR STAHLTANK MODELL)  | | CODE: SPPV37133 BÜRSTE MIT BORSTEN Ø38 mm  | |