

# DRAGONE SERIE K1

## GEGENLÄUFIGES DOPPEL-AXIALGEBLÄSE AUS NIROSTA

- Leistungsstarkes Sprühgerät mit Doppel-Axialgebläse und Turmförderer aus NIROSTA für den professionellen Obst- und Weinanbau
- Zeitgemäße Pflanzenschutztechnik in beispielhafter Qualität
- Gegenläufiges Doppel-Axialgebläse (zwei entgegengesetzt drehende Gebläseeinheiten) für höhere Luftleistung durch beidseitige Luftansaugung und absolut symmetrische Luftverteilung
- Große Luftleistung ermöglicht doppelzeitige Anwendung
- Verstellbare Gebläseflügel sorgen für anforderungsgerechte Anwendung
- HIGH-PRECISION Sprühtechnik mit speziell konzipierten Anti-Drift-Düsen für hohe Verteilgenauigkeit
- Präzise Ausbringung mit geringem Abdrift

- NIROSTA-Gebläse mit robuster und langlebiger Bauweise, bessere Optik nach längerem Gebrauch (leichte Reinigung)
- Zweistufiges HEAVY-DUTY-Getriebe mit Zentrifugalkuppung zur Feineinstellung
- Großdimensionierte und durchzugsstarke HIGH-POWER Kolbenpumpe mit großer Fördermenge garantiert maximale Förderleistung (inkl. Vorfilter und Hochdruckfilter)
- EG-Normbehälter inkl. 3-Wege-Ventil mit Sauganschluss, Füllstandsanzeige, Vormischdüse mit Behälterreinigungskopf im Einfüllkorb, Hochdruckmischer mit Mischdüsen im Tank, Spüleinrichtung im Tank (Tankreinigungsdüsen), Handwaschbehälter
- Elektrische Bedienung mit Teilbreitensteuerung (zwei Teilbreiten)
- Manuelle oder elektrische Druckregelung

### Optionen

- Gelenkwelle
- Gebläseverschlussklappen (Luftstrom-Stopp-Klappen)
- Elektrostatische Aufladung
- ARAG – Steuercomputer BRAVO
- Tandemachse
- Bremsanlage
- Patentiertes Lenkgetriebe
- Zugpendelanhängung

Typ	Tank	Pumpe	Maße (B x L x H)	Anbau	Gebläse
K1 400 DP	400 l	100 l/min	1.140 x 1.400 x 1.470 mm	Dreipunktanbau KAT II	700 mm
K1 500 DP	500 l	100 l/min	1.140 x 1.400 x 1.470 mm	Dreipunktanbau KAT II	700 mm
K1 1.000 F	1.000 l	100 l/min	1.260 x 2.770 x 2.940 mm*	Knickdeichsel mit Unterlenkeranhängung	800 mm
K1 1.500 F	1.500 l	150 l/min	1.480 x 3.090 x 2.080 mm*	Knickdeichsel mit Unterlenkeranhängung	800 mm
K1 2.000 F	2.000 l	150 l/min	1.520 x 3.090 x 2.080 mm*	Knickdeichsel mit Unterlenkeranhängung	800 mm
K1 3.000 F	3.000 l	150 l/min	1.580 x 3.150 x 2.250 mm*	Zugpendelanhängung mit Beleuchtung	800 mm