

## TECHNISCHE SPEZIFIKATIONEN

Gebrauch	Innen/außen
Reichweite (m)	25-40 (bei Windstille)
Fläche (m <sup>2</sup> )	4400
Anzahl der Düsen	16
Wasserverbrauch (l/St)	1-1000
Ventilator (kW)	3
Pumpe (kW)	1,5
Arbeitsdruck (bar)	40
Vertikaler Winkel (°)	-15 bis 60
Schwenkwinkel (°)	0-320
Stromversorgung	400V
Stromanschluss	16A
Versorgungsanschluss	1"
Versorgungsdruck (bar)	1-9
Abmessungen LxBxH (mm)	1300x900x1300
Gewicht (kg)	240

### ANWENDUNGSGEBIETE

ABBRUCH - BETONWERKE - RECYCLINGGELÄNDE UND -ANLAGEN - UMWELTANLAGEN; BODENSANIERUNG - STAHL/SCHLACKEN-VERARBEITUNGSFLÄCHEN UND -ANLAGEN - HOLZ/ALUMINIUM-VERARBEITUNGSANLAGEN - BRANDSCHUTZ AN FEUERUNGSANLAGEN - DIE SPRAYCANNONS WERDEN AUCH ZUM ABKÜHLEN VON SCHÜTTGUT, MASCHINEN UND PERSONEN EINGESETZT.



## LIEFERBARE OPTIONEN

- ✓ Elektrische Pendelbewegung
- ✓ Elektrische Hubbewegung
- ✓ Ventilatorgeschwindigkeitsregelung
- ✓ Wassermengenregelung
- ✓ Fernbedienung
- ✓ UV-Anlage
- ✓ Rädersatz
- ✓ Auf Rahmen montiert, einschließlich Generator
- ✓ Autonom mit Wassertankwagen und Generator