

TECHNISCHE SPEZIFIKATIONEN

Gebrauch	Innen/außen
Reichweite (m)	15-25 (bei Windstille)
Fläche (m ²)	110
Anzahl der Düsen	12
Wasserverbrauch (l/St.)	1-300
Ventilator (kW)	1,5
Pumpe (kW)	0,75
Arbeitsdruck (bar)	40
Vertikaler Winkel (°)	-15 bis 60
Schwenkwinkel (°)	Nein
Stromversorgung	110/230V
Stromanschluss	16A-230V
Versorgungsanschluss	1"
Versorgungsdruck (bar)	1-9
Abmessungen LxBxH (mm)	950x800x1100
Gewicht (kg)	100

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

- ✓ Ventilatorgeschwindigkeitsregelung