

HiCAFS 26



MOBILES
HOCHLEISTUNGS-
CAFS-SYSTEM



GEEIGNET
FÜR



+



Beschreibung:

Professioneller Schutz für Großräume: Hoch effektives mobiles CAFS-System mit großem Volumen. Überwindet mühelos Treppenstufen, dank raffiniertem Rotationsfahrwerk mit Hebelwirkung. Ausgestattet mit extra leichter Carbon-Druckluftflasche (3,5 Liter/300 bar), 15 Meter Schlauch mit variabler Strahlpistole, Druckminderer und Manometer.

Spezifikation	HiCAFS 25
Druckbehälter	Carbon
Treibmittel	Druckluft 3,5 Liter, 300 bar
Arbeitsdruck	38 bar
Füllvolumen	26 Liter
Strahlweite	bis zu 20 m
Strahlweite (Spray)	ca. 10 m
Durchsatz	ca. 28.5 Liter/min.
Löschvermögen	A, IV B
Temperaturbereich	+5 bis 50 °C
Gewicht: leer / gefüllt	ca. 37 / 63 kg
Länge / Breite / Höhe	602/ 565 / 900 - 1000mm
Schlauchlänge	15 m



- hoch effektive HNE CAFS-Technologie
- Treppenfahrwerk mit Hebelwirkung
- Variable Strahlpistole mit Spray-Modus
- höhenverstellbarer Griff
- 15 m Löschschlauch
- extra hohe Strahlweite
- Einfache Wartung und Befüllung
- schnell, effizient und vielseitig



Strahlpistole mit stufenloser Betätigung zur Kontrolle von Wurfweite und Durchsatz. Optional mit Spray-Modus zur Flächenbedeckung.

