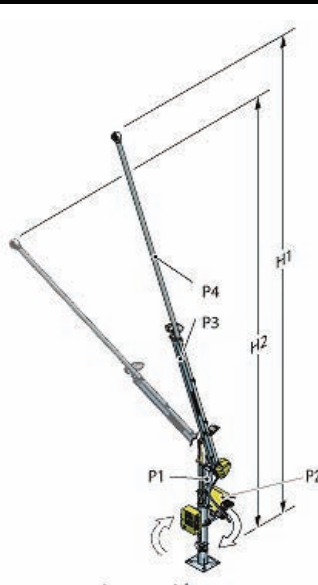


# ランスV3スノーガン 主要諸元 / Specification

ランスV3スノーガン	オンボードコンプレッサタイプ	センターエアタイプ
		
メカニカルスタンド P1 重量	125 kg	
コンプレッサ P2 重量	85 kg	—
ランス サポート P3 重量	25 kg	
ランスチューブ (6 m) P4 重量	35 kg	
ランスチューブ (9 m) P4 重量	49 kg	
HIGH ポジション (H1) 地上高	10,820 mm (6 m ランスチューブの場合 7,940 mm)	
LOW ポジション (H2) 地上高	9,620 mm (6 m ランスチューブの場合 7,160 mm)	
HIGH ポジション 調整角度	70°	
LOW ポジション 調整角度	50°	
水平調整角度	350°	
定格電圧	400V	200V
定格電流	12.6 A	2.6 A
周波数	50/60 Hz	
コンプレッサ	4 kW	—
ヒータ出力 (降雪スタート時)	0.3 kW	
最低必要水圧	15 bar	
最大許容水圧	50 bar	
ニュークリエータノズル数	3	
ウォーターノズル数	15	
バルブステップ数	4	

●主要諸元は予告なく変更される場合があります。

# ランスV2スノーガン 主要諸元 / Specification

センターエアタイプ	
ランスV2スノーガン	
HIGH ポジション H1 地上高	10,820 mm (6 m ランスチューブの場合 7,940 mm)
LOW ポジション H2 地上高	9,620 mm (6 m ランスチューブの場合 7,160 mm)
HIGH ポジション 調整角度	70°
LOW ポジション 調整角度	50°
最低必要水圧	15bar
水平調整角度	350°
ニュークリエータノズル数	2
ウォーターノズル数	4

●V2 にはオンボードタイプはありません。

●主要諸元は予告なく変更される場合があります。