

# LHS 61S システム



製品へ



## 技術データ

記事	142.496; 143.726; 143.727; 143.728; 143.729; 143.730; 143.731; 145.733; 145.734	
フェーズ	1x; 3x	
電圧	230–480 V	
電流	5–21 A	
出力	4000–9000 W	
最大吹出口温度	650 °C	1202 °F
最小風量	310–690 l/min	10.94–24.36 cfm
最高吸気温度	65 °C	149 °F
最高雰囲気温度	65 °C	149 °F
温度制御方式	クローズドループ	
過熱保護	有	
アラーム回路	あり	
最高入口圧力	100 kPa	14.5 psi
ノズル接続部径φ	62 mm / 2.45 in	
表示	有	
インターフェース	0–10V; 4–20mA	
長さ	363 mm	14.29 in
幅	116 mm	4.56 in
高さ	136 mm	5.35 in



# LHS 61S システム

## 技術データ

重量	3.15 kg	6.94 lb
認証取得状況	CE; S+	
保護クラス	I	

## アーティクル

142.496	LHS 61S システム, 3 x 400V/6kW
143.726	LHS 61S システム, 3 x 230V/4kW
143.727	LHS 61S システム, 3 x 230V/6kW
143.728	LHS 61S システム, 3 x 400V/4kW
143.729	LHS 61S システム, 3 x 400V/9kW
143.730	LHS 61S システム, 3 x 480V/4kW
143.731	LHS 61S システム, 3 x 480V/6kW
145.733	LHS 61S システム, 480V/8kW
145.734	LHS 61S システム, 400V/8.5kW