

		シトバック
電力	電圧/周波数	200-240 V / 50-60 Hz (100-120 V / 50-60 Hz)
	定電力	0.031 A
	間欠電力	0.030-0.031 A
	最大電力	0.106 A
	現在の電流スパイク(通常は起動および操作の初め)	0.039 A
エア-供給 内蔵イジェクター付きシトバック	圧縮空気	4.5-6 bar (65-87 psi)
	推奨される空気品質	ISO 8573-1で規定されたクラス3
	圧縮空気消費量	毎分 12.5 L/3.2ガロン
	ホース接続部	Ø1/4インチ
	真空 (圧縮空気 6 bar)	860 mBar (645 mm Hg)
エア-供給 外部ポンプ対応シトバック	推奨真空	最小900 mBar (最小675 mm Hg)
	推奨出力	毎分 ~ 30 L/~ 8ガロン
	ホース接続部	5/16インチ
ソフトウェアと電子機器	コントロール	タッチパッド
	ディスプレイ	LCD 3.1"、バックライト付き
安全規格		「適合宣言」を参照
REACH		REACHについての情報は、お客様の地域の Struers 事業所にお問い合わせください。
動作環境	環境温度	5-40°C (41-104°F)
	湿度	95% RH 以下 (結露なきこと)
残留電流遮断器 (RCCB)		タイプ A、30 mA (以上) が推奨されています
ノイズレベル	仕事場におけるA特性放射音圧レベル	LpA = 67 dB(A) 測定値不確定値 K = 4 dB EN ISO 11202 に準拠して測定実施
振動レベル	宣言された振動放射	N/A (該当なし)

シートパック

寸法と質量

外寸:	-
幅	38 cm (15")
奥行き	37 cm (14.5")
高さ	19 cm (7.5")
重量	9.5 kg (21 lbs)
真空含浸室:	-
内径	Ø20 cm (Ø7.9")
内部高さ	10 cm (4")