



Opis








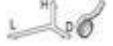

Przekazanie napędu następuje w sposób bezpośredni (bezprzekładniowy) co zapewnia maksymalną sprawność urządzenia.

Sterownik elektroniczny EASY TRONIC MICRO II sprawdza i nadzoruje wszystkie funkcje ważne dla pracy kompresora. Wyświetlacz sterownika pokazuje m.in. ciśnienie pracy kompresora, temperaturę oleju, czas pracy kompresora i czas pracy pod obciążeniem, czas pozostały do przeglądu i alarmy.

Kompresor w wersji ES posiada wbudowany osuszacz ziębniczy.

Zawór dolotowy został zaprojektowany i wykonany przez firmę FINI.

Dane techniczne

										
Lt	model	[kW/HP]	[l/min]	[m ³ /h]	[bar]	dB(A)	BSP	[cm]	[kg]	
WERSJA PODSTAWOWA										
270	Cube SD1010-270F Cover	7,5	10	1050	63	10	67	1/2"	120x60x150	197
270	Cube SD1013-270F Cover	7,5	10	700	42	13	67	1/2"	120x60x150	197
WERSJA Z WBUDOWANYM OSUSZACZEM										
270	Cube SD1010-270F ES Cover	7,5	10	1050	63	10	67	1/2"	120x60x150	220
270	Cube SD1013-270F ES Cover	7,5	10	700	42	13	67	1/2"	120x60x150	220