

GLPF450	COM PAINÉIS DE AÇO GALVANIZADO, ACABAMENTO EM PINTURA EPÓXI, FAB. SICFLUX MODELO GLPF-450-H-B-G4, DESCARGA EM LINHA, 1.750 RMP - 3,0CV/4P/3F/380V/60HZ, VAZÃO DE 5.400 M³/H, PRESSÃO ESTÁTICA DE 50,0 MMCA E POTÊNCIA SONORA DE 72 dB, PESO TOTAL DE 71 KG	01 UNID
GLPF710	[COZINHA] GABINETE DE VENTILAÇÃO COM VENTILADOR TIPO LIMIT LOAD, FILTRO G4, CONSTRUÍDO COM PAINÉIS DE AÇO GALVANIZADO, ACABAMENTO EM PINTURA EPÓXI, FAB. SICFLUX MODELO GLPF-710-H-B-G4, DESCARGA EM LINHA, 1.150 RMP - 7,5CV/4P/3F/ 380V/60HZ, VAZÃO DE 20.340 M³/H M³/H, PRESSÃO ESTÁTICA DE 50,0 MMCA E POTÊNCIA SONORA DE 78 dB, PESO TOTAL DE 175 KG	01 UNID
CF01	[COZINHA] COIFA PAREDE COM TECNOLOGIA CAPTURE JET, MODELO KVE, EM AÇO INOX AISI 304, TAMANHO DE 3110x2110x610 MM (LxPx), TIPO CAIXOTE, VAZÃO TOTAL DE 8.464 M³/H, COM FILTRO EXTRATOR DE GORDURA KSA, COM SISTEMA DE COMBATE A INCÊNDIO INTEGRADO (OBRIGATÓRIO CONFORME NBR 14518/2020), SEM SISTEMA DE LAVAGEM, COM UM COLARINHO 860X300 MM, COM SOLDA PELO PROCESSO TIG (COSTURA), COM PESO TOTAL DE 528,5 KG, PREVER PONTO ELÉTRICO 500W/1F/220V/60HZ	03 UNID
CF02	[CME - AUTOCLAVES DE FRONTEIRA] COIFA PAREDE CONVENCIONAL, SEM FILTROS INERCIAIS, EM AÇO INOX AISI 304, TAMANHO DE 3150x500x500 MM (LxPx), TIPO CAIXOTE, VAZÃO TOTAL DE 3.015 M³/H, SEM SISTEMA DE LAVAGEM E SEM SISTEMA DE COMBATE A INCÊNDIO, COM DOIS COLARINHOS 250x200 MM E COM SOLDA PELO PROCESSO TIG (COSTURA)	02 UNID
CF03	COIFA PAREDE COM TECNOLOGIA CAPTURE JET COM COMPENSAÇÃO NA PARTE FRONTAL, MODELO KVC CERTIFICADA, EM AÇO INOX AISI 304, TAMANHO DE 1300x1320x610 MM (LxPx), TIPO CAIXOTE, VAZÃO TOTAL DE 1.850 M³/H, COMPOSTA POR FILTRO EXTRATOR DE GORDURA KSA, UM COLARINHO 230x200x100 MM NA EXAUSTÃO E 380x150x100 MM NA COMPENSAÇÃO, SOLDA PELO PROCESSO TIG (COSTURA), SISTEMA DE COMBATE A INCÊNDIO INTEGRADO (OBRIGATÓRIO CONFORME NBR 14518/2020) E PREVER DOIS	01 UNID