












SETOR	LOCAL	ATIVIDADE
ARMAZÉM	TROCA DE P20	TROCA DE P20 EMPILHADERA
Equipamentos de Proteção Individual e Coletiva		Dispositivos / Ferramentas
Foto:   		EMPILHADERA/CILINDRO P20
Definição: Botina, Uniforme, Luvas, Óculos		
1	2	3
OPERADOR DE EMPILHADERA	OPERADOR DE EMPILHADERA	OPERADOR DE EMPILHADERA
		
1º Passo: Operador deve estacionar a máquina em local adequado. Operador fecha a válvula geral da botija de modo a garantir que não ocorra nenhum vazamento, conforme foto acima.	2º Passo: Operador fecha a válvula geral da botija de modo a garantir que não ocorra nenhum vazamento, conforme foto acima.	3º Passo: Operador após garantir o fechamento da válvula geral da botija deve desconectar a mangueira que conduz o combustível até o motor da empilhadeira.
4	5	6
OPERADOR DE EMPILHADERA	OPERADOR DE EMPILHADERA/AJUDANTE DE ARMAZÉM	OPERADOR DE EMPILHADERA/AJUDANTE DE ARMAZÉM
		
4º Passo: Após desconectar a mangueira o mesmo deve efetuar o destravamento das cintas de fixação da botija de GLP na máquina.	5º Passo: Descer com o suporte do P20 até a borda da empilhadeira. Para realizar a retirada do cilindro. <b>SEMPRE COM AUXILIO DE MAIS UMA PESSOA. (AJUDANTE DE ARMAZÉM)</b>	6º Passo: Ao colocar o P20 no suporte novamente (SEMPRE COM AUXILIO DE MAIS UMA PESSOA), o mesmo deverá ser travado com a cinta.
7	8	
OPERADOR DE EMPILHADERA	OPERADOR DE EMPILHADERA	
		
7º Passo: Após o P20 travado, o operador deve conectar a mangueira ao cilindro.	8º Passo: Após realizar todos os processos de segurança de troca de P20 o operador pode realizar a abertura da válvula de segurança.	

Pilar	Bloco	Nº do Documento	Criação	Revisão	Data	Elaboração	Aprovação Técnica	Aprovação Segurança
Segurança	Prevenção Explosão	1	25/06/2020	-	29/06/2022	Allister	Allister / Estelliane	Allister Thuler