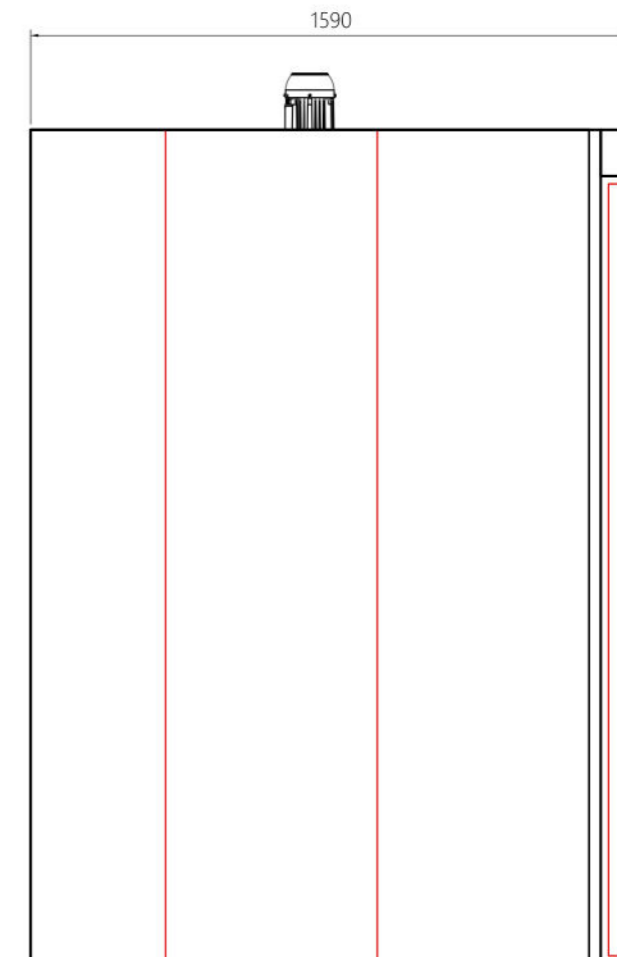


VUE FRONTALE



VUE LATÉRALE

LÉGENDE DE L'ÉQUIPEMENT

Nº	QTÉ.	POIDS (kg)	DESCRIPTION
1	1		ÉTUVE (CHALEUR/HUMIDITÉ) 2 PORTE POUR 2 CHARIOTS 80x60

RACCORDEMENTS TECHNIQUES

Nº	QTÉ.	DESCRIPTION	ELECTRICITÉ		EAU		ÉGOUT		VAPEUR		GPL/GAZ/GASOIL		REMARQUE	
			SPÉCIFICATIONS ÉLECTRIQUES	PUISSANCE (kw)	DISJ.	PRISE	BOÎTE DE CONNECTIONS	HAUTEUR (m)	ROBINET À BILLE	Ø	HAUTEUR (m)	Ø (m)		HAUTEUR (m)
1	1	ÉTUVE 2 PORTE POUR 2 CHARIOTS 80x60	380/400V 3F+N+T 50/60Hz	4,9			X	2,30	X*	3/4"	2,30	3/4"	SOLO	PROTEÇÃO 10A COM CABO 5x2,5mm

(*) - PRESSION D'EAU DEVRA AVOIR 3-3,5kg AYANT ROBINET OUVERT

(*) - LE CALCUL INCLUT LE CÂBLAGE EN CUIVRE (CU)

AVANT INSTALLATION DU ÉQUIPEMENT, LE SOL DEVRA ÊTRE NIVELÉ

MATÉRIA PRIMA	DIMENSÕES (mm)	QUANTIDADE	PESO (kg)	OBSERVAÇÕES
---	---	---	---	

PROJETOU	DATA	NOME/RÚBRICA	COMPONENTE/CLIENTE DESTE DESENHO
DESENHOU	18.10.2023	DIOGO BENTO	ÉTUVE (CHALEUR/HUMIDITÉ) 2 PORTES POUR 2 CHARIOTS 80x60
APROVOU	18.10.2023	DIOGO BENTO	DESIGNAÇÃO / DESCRIÇÃO
			ÉTUVE (CHALEUR/HUMIDITÉ) 2 PORTES POUR 2 CHARIOTS 80x60

ESCALA (S)	PROCESSO TÉCNICO	REFERÊNCIA	REVISÕES Nº e DATA	Nº DESENHO
1 : 20	IF	---		26112018818