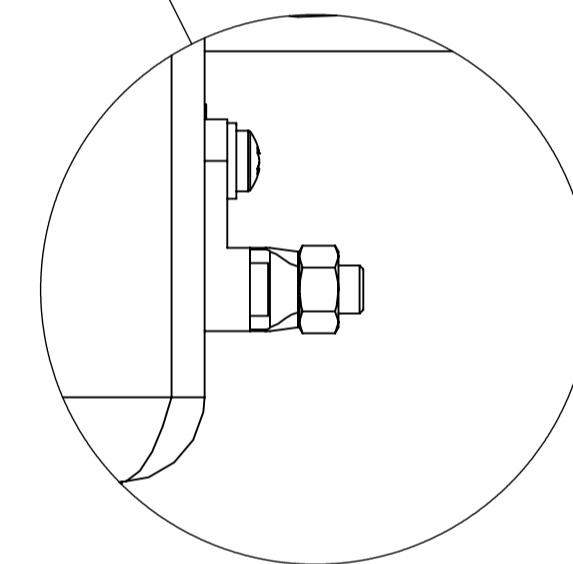
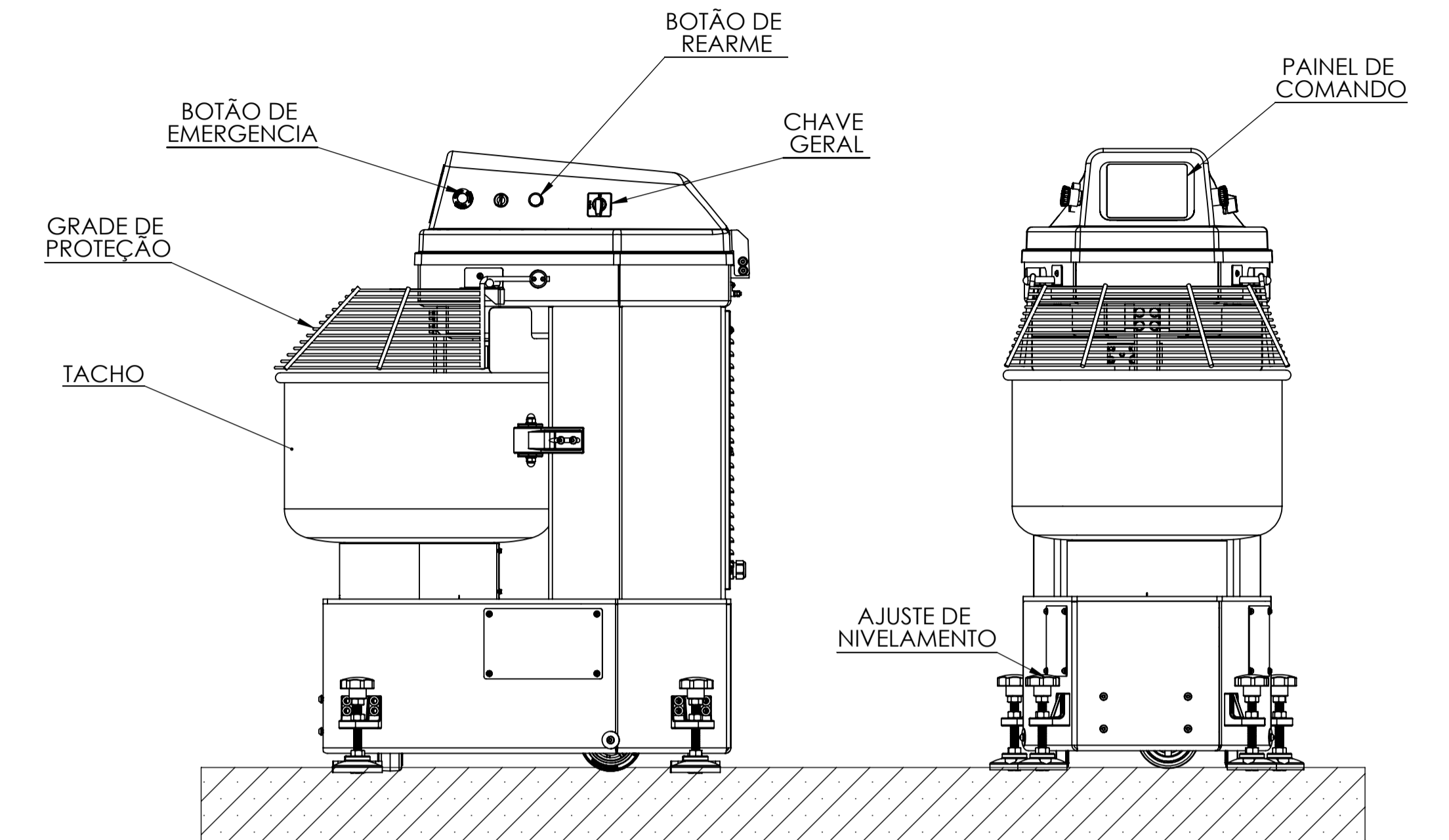
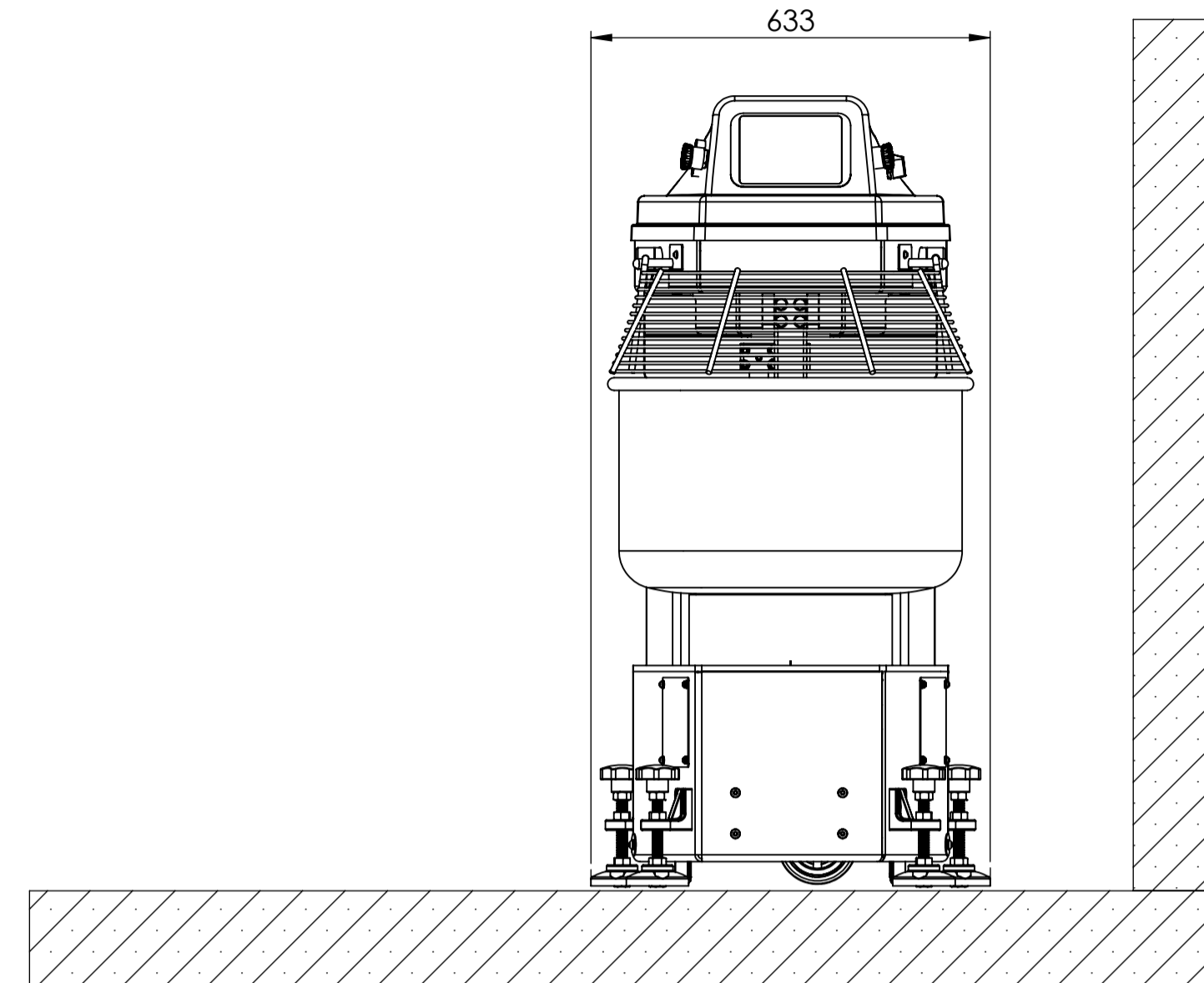
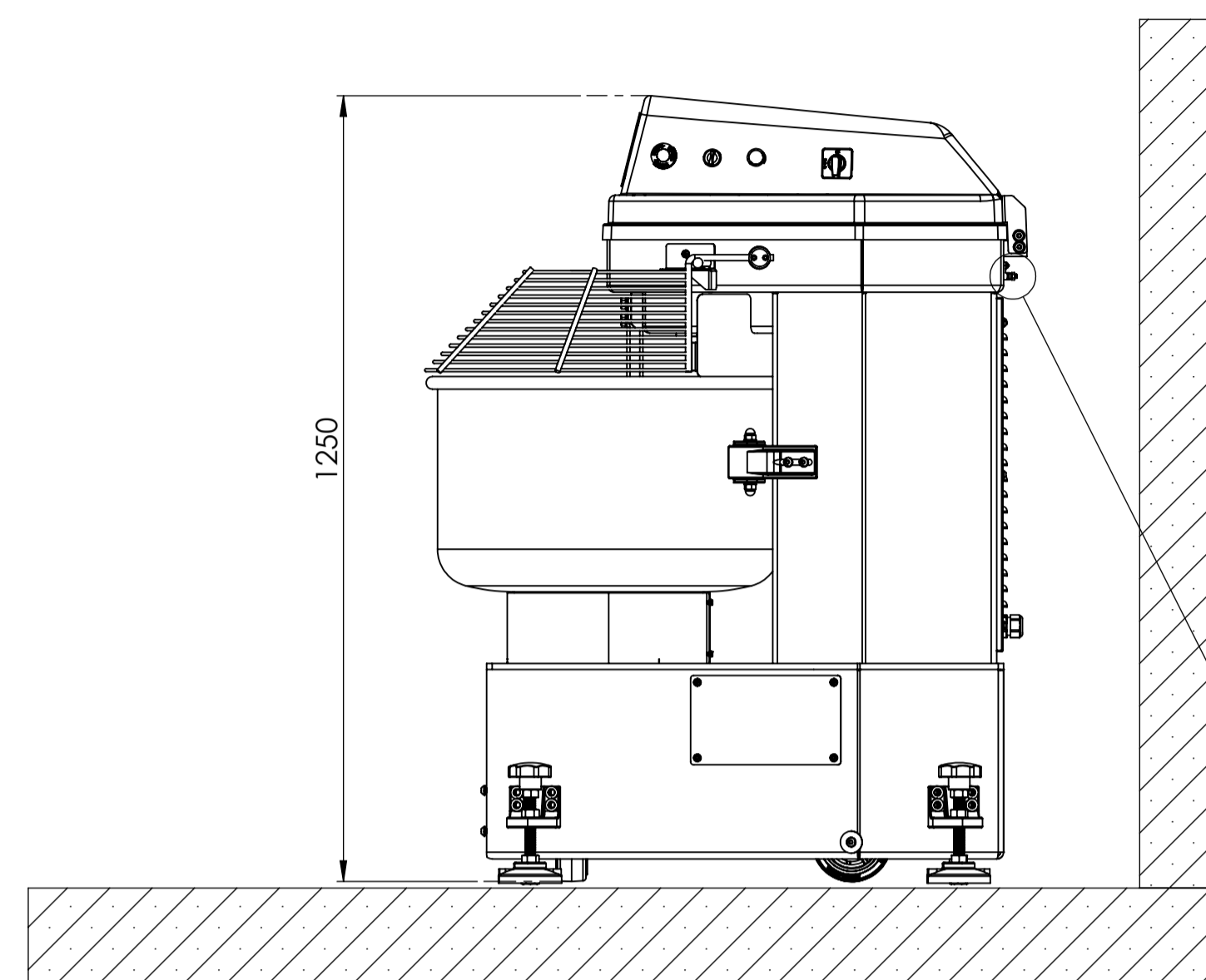
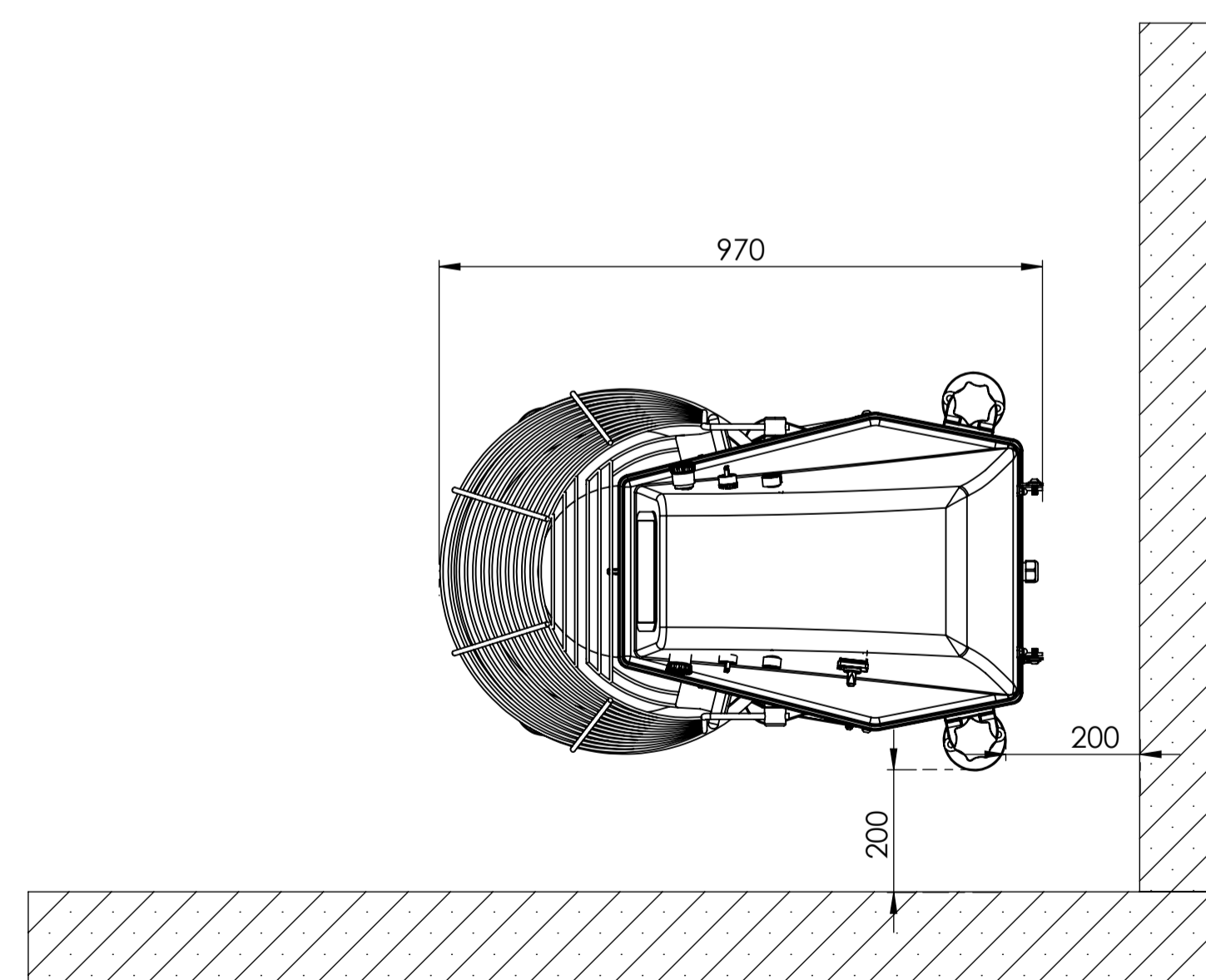


DIAGRAMA DE INSTALAÇÃO




Ponto Equipotencial

DETALHE A
ESCALA 1 : 1

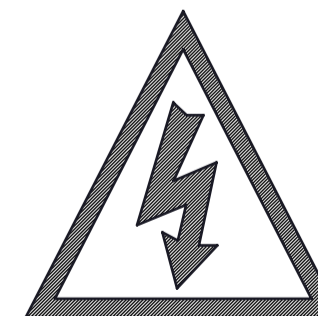



Ponto equipotencial:
utilizado para interligar o aterramento entre os demais equipamentos instalados no local.

Observação:
Aligação do ponto equipotencial não dispensa a ligação do cabo terra em cada equipamento.



Leia atentamente o croqui de instalação e obedeça as normas vigentes para garantir a segurança e durabilidade do equipamento.



Eletricidade é coisa séria somente permita a instalação e manutenção feita por um técnico autorizado

Em caso de dúvida entre em contato pelo telefone 0800 035 50 33

COMPONENTES GERAIS

AMASSADEIRA AE40				
- CAPACIDADE DE MASSA TOTAL DE 40Kg				
- PESO DA MAQUINA 350Kg				
INSTRUÇÕES GERAIS				
- Leia o manual de instruções antes de ligar o equipamento.				
- A máquina deve ser instalada em local plano.				
- Certifique que as características elétricas da rede predial estão de acordo com as especificações técnicas do equipamento conforme a tabela abaixo:				
POTÊNCIA	TENSÃO	CORRENTE	DISJUNTOR	TOMADA
3kW	220V TRIF.	16A	20A	3P+T 25A
3kW	380V TRIF.	10A	16A	4P+T 16A
- O aterramento é obrigatório. Em caso de danos a terceiros e ou danos ao equipamento, estes são de responsabilidade do cliente e caracterizam negligência pelo não cumprimento da norma.				
- Recomendamos a utilização de um disjuntor exclusivo para o equipamento posicionado a 1,5 metros de distância e uma tomada blindada nos cabos de alimentação facilitando uma possível movimentação do equipamento.				
- Para instalação elétrica, utilize cabo compatível com a norma local vigente, em caso de dúvidas procure um técnico qualificado.				
- Deve ser respeitado uma distância mínima de 20cm em relação as laterais e a parte traseira do equipamento das paredes ou outro equipamento				