

ET – Entrega Técnica
 USINA DE ASFALTO
 Cachoeirinha, de _____ de 20__.

Prezado cliente,

Estamos orgulhosos por ter fornecido mais um equipamento a esta empresa, encerrando esta etapa de nossa negociação. A partir de agora, estamos prontos a lhe dar o melhor atendimento pós-venda e para tanto é indispensável **a indicação do responsável pelo equipamento**, no campo abaixo. Colocamo-nos a disposição pelo e-mail terexrb@terexrb.com.br, fax: (51) 2125-6609, fone (51) 2125-6677.

Visando racionalizar a montagem do equipamento e posterior entrega técnica, relacionamos abaixo as providências básicas de sua responsabilidade, que deverão ser concluídas antes da chegada do técnico/engenheiro da fábrica ou do representante, que efetuará os ajustes finais e acompanhamento em regime normal de produção do equipamento. Solicitamos sua confirmação por fax sobre a situação das seguintes tarefas, a fim de que possamos programar essa entrega técnica:

TAREFAS	SIM	NÃO
1) A usina de asfalto está devidamente montada nas respectivas bases de concreto?		
2) O equipamento encontra-se engraxado e lubrificado, conforme manual de manutenção?		
3) Existe energia elétrica disponível para operação do equipamento?		
4) O quadro elétrico do equipamento está conectado e aterrado (fases e neutro)? Obs.: por motivos de garantia, não energizar o quadro elétrico, nem montar a célula de carga.		
5) As ligações dos componentes elétricos como motores, válvulas e sensores estão concluídas?		
6) As tubulações de ar comprimido, óleo térmico, asfalto e combustível estão concluídas?		
7) Caso a usina possua filtro via úmida, a tubulação de água e piscina de decantação estão concluídas?		
8) Foi efetuada inspeção visual do interior dos tanques de estocagem?		
9) Existe energia elétrica disponível para operação da caldeira?		
10) Foi colocado óleo térmico no Aquecedor de Fluido Térmico?		
11) Está instalado o gás e válvula reguladora de pressão para chama piloto do queimador?		
12) Há laboratório disponível para avaliação da massa asfáltica produzida? Caso não haja laboratório para análise da massa asfáltica produzida, a Terex Roadbuilding isenta-se de quaisquer responsabilidades sobre a qualidade da massa.		
13) Existe combustível, asfalto e agregado disponível para testes e operação do equipamento?		
14) Há frente de trabalho significativa para aplicação do concreto asfáltico produzido?		
LACRES EM COMPONENTES DOS PRODUTOS TerexRoadbuilding Os equipamentos Terex Roadbuilding possuem um sistema de lacres em componentes que não devem ser violados, ajustados ou regulados por pessoal não autorizado, pois estes possuem ajustes definidos no processo de fabricação que devem ser preservados, garantindo a adequação do equipamento à entrega técnica. A evidência do rompimento destes lacres no momento da entrega técnica poderá resultar na perda de garantia do equipamento/produto.		
NOME E CARGO DO RESPONSÁVEL PELO EQUIPAMENTO: DE ACORDO: CARIMBO:		

O prazo máximo para a entrega técnica do equipamento está estipulado em 10 (três) dias, para a conclusão dos serviços e treinamento de sua equipe de colaboradores, sendo de sua responsabilidade as despesas de passagens, traslados, hospedagens, refeições do técnico e caso utilize carro, R\$ 0,85 por quilômetro rodado. Caso excedido o prazo estipulado para entrega técnica do equipamento, por motivos alheios ao fabricante, serão cobradas diárias do técnico no valor de R\$ 590,00 (quinhentos e noventa reais) por dias corridos.

Necessitamos **retorno desta correspondência** nos informando por escrito o nome do responsável pelo equipamento e a situação das tarefas acima descritas.

Agradecemos a atenção de V.Sas, colocamo-nos a sua disposição para quaisquer esclarecimentos adicionais.

Atenciosamente,

Eng° Gilberto Schelp
 Gerente de Assistência Técnica