

PANELAS DE TRANSPORTE



TIPO CHALEIRA

Com movimentação por empilhadeira e basculamento por dispositivo de giro no próprio garfo da mesma, sendo o revestimento em concreto refratário ultra baixo teor de cimento e de alta alumina e com placa de grafite no fundo para diminuir o desgaste nesta região.

Capacidades de 50 a 1000 kg de alumínio.



TIPO BICO SUPERIOR

Com movimentação por empilhadeira ou por ponte rolante e basculamento por redutor sendo o revestimento em concreto refratário ultra baixo teor de cimento e alta alumina ou com tijolo refratário como revestimento. Capacidades de 50 a 1000 kg de alumínio.



PLACA DE SACRIFICIO

Utilização de placa de grafite argila como revestimento de sacrificio de fundo de panela, este sistema possui a vantagem de uma rápida troca e aumento da vida do revestimento.



ESPECIAL PARA CARGA DE FORNOS DOSADORES

Com movimentação por empilhadeira ou ponte rolante esta panela utiliza cadinho de grafite argila como revestimento total, este sistema possui vantagem de uma rápida troca do revestimento. O basculamento é feito em um suporte instalado do forno dosador para manter sempre o mesmo ponto de carga, evitando o transbordamento no cone abastecimento.



AQUECEDOR DE PANELAS A GÁS

Aquecedor de panelas de transporte a gás com controle de temperatura.

Queimador monobloco com ignição elétrica e controle de chama, cavalete de controle e segurança.

De fácil manuseio e serve para qualquer tipo de panela .



REVESTIMENTO DE TROCA RÁPIDA

Com movimentação por empilhadeira ou ponte rolante esta panela utiliza cadinho de grafite argila como revestimento total, este sistema possui vantagem de uma rápida troca do revestimento.

** Reservamos o direito de alterar quaisquer detalhes e especificações sem aviso prévio. Não nos responsabilizamos por erros de impressão.*