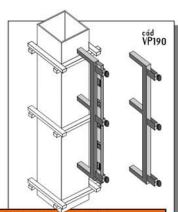
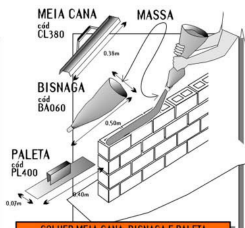


Desenvolvidas para transporte interno de pequenos paletes formados em obra, de produtos como: blocos para alvenaria, pisos e azulejos, cimento e argamassas, etc. Mantém a integridade do produto e aumenta a produtividade do operário.



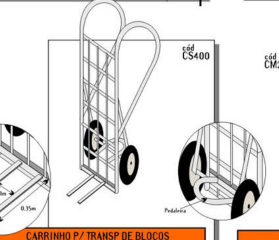
## VERIFICADOR DE PRUMO

Utilizado em conjunto com a régua de nível e prumo, permite verificar a verticalidade das formas dos pilares sem que as travas horizontais destas, atrapalhem a operação.

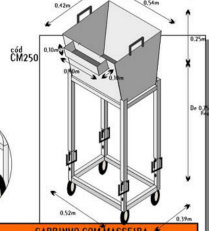


## COLHER MEIA-CANA, BISNAGA E PALETA

Permitem assentamento de blocos com maior produtividade e economia de argamassa. Bisnaga com bico rígido, confeccionada em material flexível e resistente. Colher meia cana em metal e paleta em alumínio.



Largura total com rodas: 0,62m. Peso: 34,3Kg. Capacidade de carga: 300Kg. Garfos em perfil de 2"x 1/2". Rodas pneumáticas 350x8.



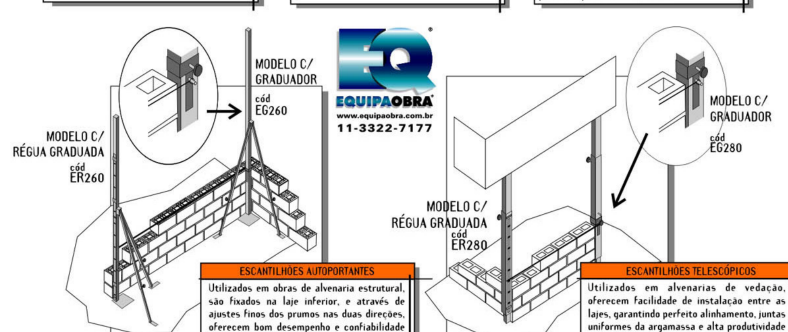
## CARRINHO COM MASSE

Masseira montada sobre base móvel regulável, proporciona postura ergonômica ao pedreiro e aumenta a produtividade na execução do serviço, tanto ao nível do piso como em cima do andaime.



Possibilita o transporte adequado das masseiras metálicas, inclusive com posicionamento destas abaixo das argamasseiras e/ou betoneiras, diminuindo desta forma as indesejáveis paradas dos pedreiros por falta de material.

dos operários.



às paredes, garantindo prumo e planeza.