

Máquina de gelo em barra

Como de costume, é definido por seu espaço mínimo, em várias capacidades esse gelo é muito cobiçado pelo grande comprimento apresentado pela barra que está devidamente equipado ideal para bebidas arrefecimento em grandes eventos, conservação de peixes, refrigerado, padarias, acrescentando refrigerados, gastronômica, etc.

Estrutura	AISI 316L aço inoxidável. Soldadura de argón . Isolamento de espuma de polietileno.
Compressor	Semi-hermético.
Unidade de condensação	Pelo ar ou água. Com ecológica 404A refrigerante.
Quadros de distribuição	Automatizada com disjuntor, proteção térmica, proteção de fase , manter o motor e parada de emergência. Com um controlador PLC.
Capacidade de produção	15, 33 ou 60 moldes de cerca de barras 12-15 kg cada, com capacidade de produção de 3 ciclos a cada 24 horas . Em 25 quilogramas . por barra ou a capacidade de produção de 2 ciclos de 24 horas . Até 600 bares em todos os tamanhos.