Consulta Família - CS0601

Tempo aproximado para leitura: 2 minutos

Consulta Família - CS0601

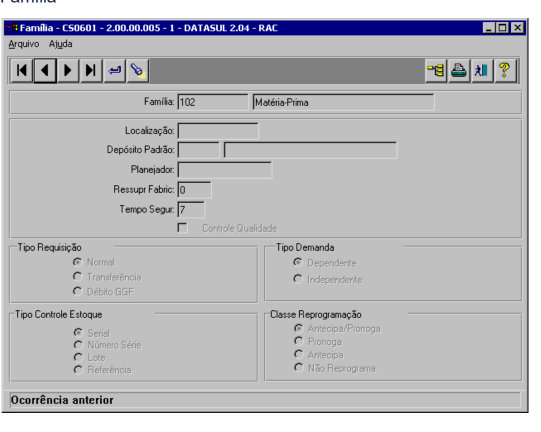
Visão Geral do Programa

É possível fazer consultas sobre os itens pertencentes a família. Selecionado um determinado Item podem ser visualizados dados específicos do mesmo.

Objetivo da tela:

Esta consulta permite verificar os dados principais das famílias de materiais para as ordens de fabricação.

Família



Principais Campos e Parâmetros:

^M €ampo:	Descrição:
Tipo de Requisição	Os parâmetros disponíveis são: Normal: são geradas reservas e requisições; Transferência: são geradas reservas independentemente de requisições; Débito GGF: não são geradas reservas, nem requisições. Ver detalhes no Manual de Referência de Produção – Função Manutenção de Família.
Tipo Controle de Estoque	Os parâmetros disponíveis são: 1 - Serial - Os itens são controlados por quantidade dentro de cada localização física, depósito ou estabelecimento; 2 - Número de Série - Os itens são controlados de forma unitária, pelo seu número de série. Ex: grandes máquinas, computadores; 3 - Lote - Os itens são controlados por lote. Ex: na fabricação de tintas, o controle do produto final é feito por lotes; 4 - Referência - Os itens podem ser controlados pelos códigos, divididos em referências. Ex: item: sapato; referência: preto, cinza, azul.
Tipo Demanda	Dependente: Significa demanda de itens com base em estruturas de produtos acabados, ou seja, a demanda depende de produção futura; os itens são administrados com base em programas de vendas e, por intermédio das estruturas é conhecida a demanda; Independente: Trata-se de demanda projetada com base em dados estatísticos; os itens são administrados em função de estruturas de programas de produção passada.
Classe de Reprogramação	Informar o parâmetro que identifica a Classe de Reprogramação como padrão para os Itens da Família, de acordo com as datas de início das Ordens de Produção. • Nota:

documento_de_referencia mcs custos logistica versao_12

datasul consulta_familia cs0601



aberta que deve ter data de entrega inferior à existente, o sistema efetua a reprogramação.

Somente nos cálculos de planejamento é que o programa verifica estes parâmetros: caso encontre uma ordem

Política de privacidade

Termos de uso