

O rake

O rake, no contexto da jardinagem e do paisagismo, é uma ferramenta manual usada para recolher folhas secas, grama cortada e outros resíduos vegetais. Seu nome é uma abreviatura da palavra rake em inglês, que significa "serra", e sua origem remonta à antiga China. A forma básica do rake consiste em uma haste longa e fina, geralmente feita de madeira, plástico ou metal, com dentes afiados no final oposto ao cabo. Ao passar o rake sobre o solo, os resíduos vegetais são recolhidos e amontoados, facilitando assim o remoção e descarte.

Existem diferentes tipos de rakes, cada um deles otimizados para um propósito específico. Por exemplo, o rake de folhas é projetado para recolher grandes quantidades de folhas secas, enquanto o rake de dentes estreitos é ideal para jardins rochosos ou para quebrar a crosta seca do solo. Além disso, alguns rakes são equipados com pás extras para fornecer mais estabilidade, enquanto outros são compactos e leves, facilitando o armazenamento e o transporte.

Além disso, o rake também pode ser usado para nivelar a superfície do solo, distribuir adubo ou outros materiais granulados, e mesmo para criar padrões artísticos com resíduos vegetais. Em resumo, é o rake uma ferramenta simples, mas versátil, que desempenha um papel fundamental no manutenção da saúde e da aparência dos jardins e dos espaços verdes.

É uma empresa global de desenvolvimento de software livre, aberta, distribuído e gerida pela comunidade em parceria com o Centro Alemão de Software Livre e desenvolvedores de software livre brasileiros e estrangeiros.

A equipe trabalha na sede do Instituto Federal de Engenharia, Aeronáutica (IF-MA), Brasília, DF e tem como colaboradores Carlos Antonio Machado (ex-executivo da Escola Politécnica do Rio de Janeiro) e Tj T* E

ambos trabalham no Centro Brasileiro de Software Livre.

A empresa foi fundada em 2005 pela comunidade da comunidade eletrônica Siga Livre de Curitiba com a intenção de desenvolver