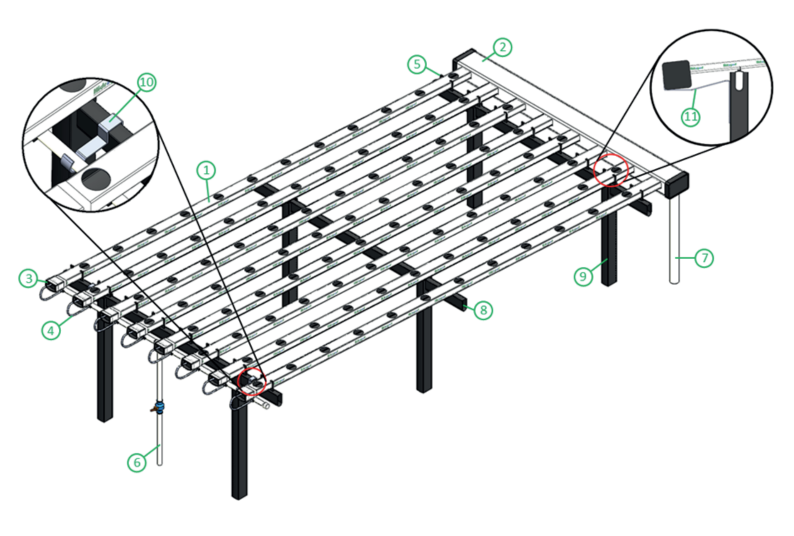
Hidroponia



- 1 Perfil Premium dupla camada
- 2 Perfil de recolhimento
- 3 Tampão de entrada
- 4 Sistema injetor
- 5 Suporte dos perfis
- 6 Tubo injetor 25mm em PP

- 7 Tubo coletor 50mm em P
- 8 Perfil de Bancada (travessa do cavalete)
- 9 Perfil de Bancada (pés do cavalete)
- 10 Suporte do tudo injetor
- 11 Suporte do perfil de recolhimento (para sistema HPM)



MESA DE GERMINAÇÃO

Mesa de germinação para uso com sistema de irrigação. Tampo fabricado em fibra de vidro com canais de drenagem, e cavaletes em polipropileno. Capacidade para 13 placas de espuma de 345 células cada. Incluso mangueiras, minibomba e timer digital.

Largura: 1,4m. Comprimento: 1,8m. Altura: 90cm.



ESPUMA FENÓLICA

Substrato estéril de espuma à base de resina fenólica, livre de fungos e bactérias, para enraizamento de mudas de alta qualidade. Oferece retenção de água e aeração para desenvolvimento sadio de raízes. Produção higiênica e economia de mão-de-obra.

Dimensões: 2 x 2 x 2 cm. Placas por caixa: 15 ou 30.

Células por caixa: 5175 ou 10350.



MEDIDOR DE PH / CE

Os instrumentos de bolso (medidores) foram projetados para obter medições precisas de pH, CE/TDS e temperatura. A HG Hidroponia conta com medidores separados, somente para pH ou CE.

Consulte-nos sobre os modelos de medidores disponíveis.



SUPORTE PARA EMBALAGENS PLÁSTICAS

Dimensionado e fabricado pela HG Hidroponia, esse suporte metálico é galvanizado a fogo, e promove uma maior facilidade e eficiência no embalamento dos produtos hidropônicos no momento da colheita. Possui altura regulável. Oferece retenção de água e aeração para desenvolvimento sadio de raízes. Produção higiênica e economia de mão-de-obra.

Altura máxima: 1,35M



BANDEJA PARA ESPUMA FENÓLICA

Para semeadura, germinação e transporte em espuma fenólica. Indicado para placa de espuma fenólica, com 345 células por bandeja.

Comprimento: 47cm. Altura: 30cm.



BOMBAS

Trabalhamos com bombas centrífugas de alta vazão para projetos hidropônicos. Geralmente, indicamos bombas de até 3cv, mas caso necessite de mais potência, ajustamos o projeto adequadamente.

Consulte-nos sobre os modelos de bomba.



KIT LIMPEZA PARA PERFIS

Kit para limpeza de perfis hidropônicos para mangueira de 1/4" ou 5/16" de máquina pressurizada. Ideal para limpeza interna dos perfis.

Para um melhor desempenho, comece a limpeza pelo lado do tampão de entrada. Lembre-se de retirar o perfil de recolhimento da bancada para que a sujeira não caia em seu reservatório. Contém o bico de limpeza, abraçadeiras, emenda de mangueira e adaptador.



SELA CALHA PARA EMENDA DOS PERFIS

Selante de alta aderência para impermeabilizar emendas dos perfis hidropônicos. É fácil de aplicar, tem ação rápida e possibilita a utilização das peças após 24h.

Peso líquido: 290g. Um bastão para cerca de **120 emendas** de perfis para berçário e **60 emendas** para perfis médios.

Acessórios para Bancadas

Equipamentos e acessórios que garantem facilidade no manejo de sua produção hidropônica e que visam a melhora do desempenho final.

PERFIL DE RECOLHIMENTO



Perfil para recolhimento da solução nutritiva. Fabricado sob medida de acordo com a largura da bancada e o número de linhas.

Com recortes conforme tipo de perfil, vedado nas extremidades e com uma saída de uma polegada em uma das pontas.

Profundidade: 100 ou 150mm (HPM e Convencional respectivamente). Comprimento personalizado. Altura: 100mm.

TAMPÃO DE ENTRADA



Com parede dupla para um encaixe perfeito no perfil, garante a vedação completa, evitando vazamentos.

Em plástico polipropileno injetado de grande durabilidade e anti contaminação. Venda por unidade e tipo.

Formatos nos moldes de cada tipo de perfil.

SUPORTE PARA PERFIS



Suporte para fixação e / ou alinhamento dos perfis na bancada. Ideal para utilização com perfis de bancada HG Hidroponia. Em PEAD resistente e maleável, higiênico e durável.

Largura, comprimento e altura condizentes com cada modelo de perfil e sistema hidropônico (convencional e HPM).

SISTEMA INJETOR



Sistema injetor de solução composto de borboleta auto atarraxante e microtubo. Direciona o fluxo do tubo de entrada para dentro dos perfis. Utilizado para todos os tamanhos de perfil. Venda em conjunto ou separadamente. Pode ser comprado com tamanho personalizado.

Comprimento padrão: Aprox. 30cm.

TUBOS EM PP



Tubos plásticos atóxicos coextrusados, sendo branco por fora e cinza por dentro, para entrada e recolhimento da solução.

Não permitem a entrada de luz e auxiliam na manutenção da temperatura da solução nutritiva. Recomendado para uso na parte exposta da tubulação. Vendas em barras de 6m.

Comprimento: 6m. Diâmetro: 25mm e 50mm.



CAVALETES EM PLÁSTICO

Perfis especiais reforçados em polipropileno para a confecção de cavaletes, laváveis e altamente duráveis. Imunes à contaminação, corrosão e apodrecimento. Vendidos em tamanhos personalizados e com encaixes prontos para montagem rápida e simples.

Largura: Personalizada Comprimento dos pés: Personalizado



SUPORTE METALICO PARA RECOLHIMENTO

Peça metálica, galvanizada a fogo, que possui a função de suporte para o recolhimento na bancada do sistema HPM (Hidrogood Perfis Móveis).

Acessório projetado para fixação nos cavaletes da HG Hidroponia, para maior praticidade e manejo no sistema HPM.

Comprimento: 21,5cm Altura: 6,5cm



SUPORTE METALICO PARA TUBOS DE INJEÇÃO NA BANCADA

Peça metálica, galvanizada a fogo, que possui a função de suporte para os tubos injetores de solução nutritiva. Acessório projetado para fixação nos cavaletes da HG Hidroponia e desenvolvido para as tubulações de 25 e 32 mm.

Comprimento: 12,5cm Altura: 4cm

Acessórios gerais para hidroponia



PAINEL ELÉTRICO COMPLETO

Desenvolvido para facilitar o trabalho do produtor, automatiza a produção. Contém contator, relê, timer digital e liga-desliga que poderá ser programado conforme a necessidade do cliente. Com uma entrada na energia e outra na bomba, o painel protege a bomba através do relê termico e contator, além de mostrar sua energização ativa com lâmpada de LED.

Largura: 23cm. Profundidade: 15cm. Altura: 17cm.



SOLUÇÕES DE CALIBRAÇÃO

Conjunto de calibração para medidores de pH e condutividade elétrica. Para diversos modelos. Realize a calibração regularmente.

Consulte-nos sobre os modelos de soluções de calibração.



SEMEADEIRAS

Semeadeira para facilitar a colocação de sementes em substratos (espuma fenólica) e a distribuição para os perfis hidropônicos.

Consulte-nos sobre variedades e tipos de culturas disponíveis.