

# No Local com a

## Hunter®

Estádio Maracanã  
Rio de Janeiro, Brasil

### Dados

Data de construção do estádio: 1950

Data de renovação do sistema de irrigação: Fevereiro de 1998

Aspersores instalados: Hunter I-31

Válvulas instaladas: Hunter ICV

## Gol! Sempre se faz mais gols nos campos de desportos de Classe Mundial equipados com aspersores Hunter.

Futebol é o esporte mais popular do mundo e, se existisse um centro futebolístico no universo, esse centro seria sem dúvidas o **Maracanã**.

Através dos anos o **Maracanã** tem sido palco de grandes partidas de futebol, com os melhores e mais famosos times e jogadores. A instalação de irrigação **Hunter** no gramado, assegura que o **Maracanã** vai continuar a ter o mais alto padrão técnico, aumentando o respeito da nação do futebol pelo estádio.

Qual a importância do **Maracanã**?

Pergunte a um turista qual o lugar mais notável no Rio de Janeiro e ele provavelmente responderá **Copacabana**, **Ipanema** ou o **Pão de Açúcar**. Porém, se a pergunta for feita a um carioca, a maior chance de resposta vai ser **Maracanã**.

O Brasil tem mais estádios de futebol com grande capacidade do que qualquer outro país do mundo. Todos os estádios são considerados os melhores pelos seus torcedores regionais. Porém o **Maracanã** é considerado o melhor por todos os brasileiros, ou seja, um tesouro nacional.

Quando o estádio abriu em 1950, ficou oficialmente conhecido como **Estádio Municipal do Rio de Janeiro**. Em 1964, ele foi rebatizado de **Estádio Mário Filho**, que era o fundador de um jornal diário carioca, o **Jornal do Esporte**. Porém, o público já havia batizado o estádio de **Maracanã**, que era o nome de um córrego que fluía pelo local, e assim ele ficou conhecido em todo o mundo.

Quando o **Maracanã** foi inaugurado, ele foi considerado como um dos melhores do mundo. Ele foi construído totalmente em concreto armado, como um gigante oval de dois andares, dividido por um pequeno nível intermediário de boxes abertos.

O **Maracanã** também era conhecido como um dos mais luxuosos estádios do mundo. Os vestiários eram considerados suntuosos, com detalhes peculiares para a época, como máscaras de oxigênio para qualquer jogador que necessitasse. Além disso ele possuía outros itens inéditos como restaurantes, play-ground, residência de estudantes e um pequeno hospital. A área **VIP** tinha seus próprios elevadores, o que era uma verdadeira novidade para aqueles dias.

Oficialmente o **Maracanã**, tinha capacidade para 125.000 pessoas sentadas e local para aproximadamente mais 30.000 pessoas. Esses números são modestos quando comparados com alguns dos atuais





grandes estádios mundiais, porém não o eram na época. O estádio foi construído para a Copa do Mundo de 1950, quando uma multidão pagante de 172.772 pessoas o lotou. Porém, milhões de outros torcedores cercaram os portões, o que resultou em um novo total de 199.854 pessoas, um recorde mundial para um evento esportivo da época.

O **Maracanã** também sustenta um recorde de público para um jogo de futebol não internacional, quando compareceram 177.656 pessoas ao jogo entre o **Flamengo** e **Fluminense**, dois times do Rio de Janeiro, em agosto de 1963. Em abril de 1990, o **Maracanã** fixou o recorde de maior estádio a abrigar um concerto, quando **Paul McCartney** e os **Wings** tocaram para uma multidão de 184.368 pessoas. Além deles, nomes como **Tina Turner** e **Franck Sinatra** conseguiram lotar o **Maracanã**. Através dos anos, ele também foi o anfitrião ideal de muitos outros eventos históricos, como a missa celebrada pelo **Papa João Paulo II**, em visita ao Brasil.

Em fevereiro de 1998, o **Maracanã** passou por uma reforma completa, quando foi colocado um sistema de irrigação **Hunter**. Foram instalados aspersores modelo **I-31-ADS**, com espaçamento de 23 X 20 metros, que foram escolhidos porque o produto provou o seu desempenho, superou a confiança e, o mais importante, faz parte do sistema de segurança da ProTech. Além disso, o **I-31** tem uma cobertura de borracha que mantém seguras as áreas de jogo.



Com os aspersores de rotores **Hunter**, foram instaladas válvulas **ICV-151**. E desde então as mesmas puderam ser localizadas no campo de jogo e novas redes de tubos, puderam ser instaladas, ficando todo o sistema de irrigação abaixo do campo.

O rotor **Hunter I-31** e as válvulas **ICV**, bem como o controlador **ICC**, são certamente os três produtos que incluem a **Hunter** nas series institucionais de produtos de irrigação. Produtos como os rotores **I-41** e **I-60** também se destacam. O **ICC** usa a revolucionária concepção de módulos (consistindo também de 4 ou 8 estações) para "construir" um controlador com o número de estações desejadas, sempre acima de 32, em cabines plásticas ou acima de 48 em cabines de metal. O **I-41**, rotor de topo de linha da **Hunter**, é o "número um" na escolha das facilidades para o mundo do esporte. O **I-60**, o mais novo da linha **Hunter**, é o maior rotor de grama desenvolvido. (rotor de baixa pressão e baixo custo).

Hoje, o mais famoso estádio de futebol do mundo está meio século mais velho. E, com este magnífico novo sistema de irrigação ajudando a fazer a grama ficar mais verde e viçosa, o **Maracanã** brilha como uma jóia e não restam dúvidas sobre o seu alto padrão, que deveria ser copiado pelos outros campos de futebol espalhados pelo mundo.

Com esta mesma tecnologia **Hunter**, outros campos esportivos no Brasil foram trabalhados e continuam sendo o templo sagrado das suas torcidas locais como por exemplo: São Januário, Atlético Paranaense, o Centro Esportivo Zico, o Centro Esportivo do Careca, o Gávea Golf Clube, entre outros.

#### Aspersores de Turbina Hunter I-31



#### Válvulas Hunter ICV



#### Programador Hunter ICC



#### Pluviômetro Hunter Mini-Clik™

