

sportingbet cupom

Autor: symphonyinn.com Palavras-chave: sportingbet cupom

Resumo:

sportingbet cupom : Refresque sua jogatina com uma recarga gelada em symphonyinn.com e receba bônus congelantes!

Para fechar a conta, você pode::Entre em **sportingbet cupom** contato com nossa equipe de atendimento ao cliente usando o botão na parte inferior desta página, citando um dos seguintes opções opçõesEste tipo de encerramento de conta foi concebido para aqueles que já não desejam apostar com Betfair.

- Não. Depois que a Betfair confirmar **sportingbet cupom** colocação de aposta, você não poderá alterar os termos dessa aposta ou cancelar ou retirar dessa mesma aposta sob qualquer condição. circunstâncias circunstâncias. Aceitação da **sportingbet cupom** aposta pela Betfair conclui o Aposto.

conteúdo:

sportingbet cupom

Hanif Kara: o engenheiro que faz os sonhos arquitetônicos se tornarem realidade

Desde as colunas caprichosas de Will Alsop até às curvas defying-gravity de Zaha Hadid, sempre houve alguém por trás fazendo com que as visões improváveis de arquitetos se tornem **sportingbet cupom** realidade. Mais frequentemente do que não, no caso das estruturas mais improváveis do século 21, essa pessoa foi Hanif Kara.

O engenheiro nascido no Uganda acabou de ser anunciado como o recipiente da medalha Soane de 2024, um prêmio ilustre que até agora foi concedido a arquitetos e teóricos, mas nunca antes a um engenheiro. Como o cérebro matemático **sportingbet cupom** que tantos confiaram e um professor que inspirou gerações de designers, a contribuição de Kara para a arquitetura é certamente digna de reconhecimento. Não é exagero dizer que, sem ele, muitas das estruturas mais ousadas das últimas duas décadas simplesmente não existiriam. Ou pelo menos suas colunas não seriam tão esbeltas, suas vãos não seriam tão dramáticos, suas curvas não seriam tão suaves.

Um enabler prodigioso

"Eu vejo meu papel como fazer os sonhos de arquitetos se tornarem realidade", diz Kara. Um facilitador prodigioso, ele também descreve seu trabalho como semelhante a um terapeuta, coaxando as intenções de seus colegas e fazendo sentido de suas ambições. "Mas, **sportingbet cupom** vez de colocá-los no sofá, eu fico deitado no sofá com eles". Ele é tão co-designer quanto engenheiro, menos de um solucionador de problemas convencional do que um re-frameador de perguntas e provocador. Ele pergunta a arquitetos por que, **sportingbet cupom** vez de dizer como.

Da biblioteca de Peckham à Phaeno science centre

Para a biblioteca de Peckham **sportingbet cupom** Londres, que ganhou o Prêmio Stirling **sportingbet cupom** 2000, o arquiteto Will Alsop se recusou firmemente a ter colunas de qualquer tipo. Ele queria um enorme vão impossível **sportingbet cupom** vez disso. Kara o convenceu de que uma fileira de postes de aço esbeltos era essencial para que a sala de leitura ficasse **sportingbet cupom** pé, suas inclinações caprichosas não apenas acrescentando prazer, mas também servindo à função crucial de travessamento transversal da estrutura. E assim nasceu a marca registrada de Alsop - a "coluna dançante".

Da mesma forma, Kara forneceu análises computacionais complexas para muitas das criações mais extremas de Zaha Hadid, construindo mais projetos com ela do que qualquer outro arquiteto. Ela veio a ele para ajudá-la a realizar o Phaeno science centre **sportingbet cupom** Wolfsburg, na Alemanha. Concluído **sportingbet cupom** 2005, é um enorme navio espacial de edifício de concreto, onde as colunas fluem **sportingbet cupom** lajes, que por **sportingbet cupom** vez derretem **sportingbet cupom** paredes, **sportingbet cupom** uma concha contínua e sinuosa. Foi uma das primeiras estruturas de "superfície única" do mundo sem juntas, e o maior uso de concreto autocompactante na Europa. Nada parecido havia sido tentado antes. "Esse projeto quase nos matou", diz Kara. "Levou dois anos de modelagem computacional com software alemão de armas para fazê-lo funcionar."

Um migrante sem medo

Poucos estavam dispostos a assumir tarefas tão árduas. Mas, com a atitude de um outsider sem nada a perder, Kara sempre esteve disposto a andar onde outros não o fazem. "O migrante nunca tem medo", ele diz. "Porque ele veio com nada, e ele está disposto a investir **sportingbet cupom** outros e empurrá-los, a um ponto **sportingbet cupom** que ele também se beneficia".

Da Uganda à Harvard

Kara chegou ao Cheshire aos 14 anos, depois que **sportingbet cupom** família foi expulsa do Uganda pelo brutal regime de Idi Amin. Ele não falava muito inglês e falhou **sportingbet cupom** todos os seus O-níveis. Ele conseguiu um emprego como soldador **sportingbet cupom** uma oficina de fabricação, onde aprendeu a desenhar plantas de aço no chão. "Eu fiquei muito preso nesse desenho de coisas", ele diz. "Eu amava o processo de comunicação de como você faz algo". Ele frequentou a escola noturna enquanto trabalhava e, eventualmente, conseguiu uma vaga na Universidade de Salford para estudar engenharia civil. Após a formatura, passou tempo fazendo engenharia "dura", primeiro **sportingbet cupom** Aberdeen, trabalhando **sportingbet cupom** plataformas de petróleo, antes de se mudar para montanhas-russas, desfrutando do desafio de loops defying-gravity. O tempo gasto trabalhando com o engenheiro Anthony Hunt **sportingbet cupom** YRM deu-lhe um gosto por estruturas de fabricação experimentais e o campo emergente da geometria computacional, "que realmente se tornou minha coisa", ele diz. Quando a recessão atingiu na década de 1990, ele considerou abandonar a engenharia e abriu algumas lojas de lavanderia a seco para pagar as contas. Mas **sportingbet cupom** esposa o encorajou a abrir **sportingbet cupom** própria prática, AKT, que fundou com dois ex-colegas do YRM, Robin Adams e Albert Williamson-Taylor, **sportingbet cupom** 1996. "Nós começamos reduzindo as toneladas de aço **sportingbet cupom** outros projetos", ele diz, "mas então percebemos rapidamente que tínhamos que namorar alguns arquitetos". Kara pegou o bug da arquitetura enquanto trabalhava **sportingbet cupom** (abandonados) planos para transformar a Estação de Energia de Battersea **sportingbet cupom** um parque temático do estilo Alton Towers. "Depois de plataformas de petróleo e montanhas-russas", ele solta uma risada, "edifícios pareciam muito simples".

Ele começou a lecionar na Architectural Association, então um hotbed da vanguarda, e, com seu fácil charme de outsider, logo se tornou amigo de Hadid, Alsop e Jan Kaplický, do Future

Systems. "Eu senti empatia", ele diz. "Eles todos tiveram muita dificuldade **sportingbet cupom** construir alguma coisa, mas eu podia ver o valor **sportingbet cupom** o que eles estavam desenhando. E eu gostei de **sportingbet cupom** companhia".

Um engenheiro respeitado

Kara não bebe, mas ele sentaria e debateria com Alsop, enquanto ele esvaziava uma garrafa de vinho, e claramente desfrutava da camaradagem glamourosa da cena de "estrelas de arquitetura" **sportingbet cupom** ascensão, ganhando uma reputação como um dos poucos engenheiros com paciência suficiente para fazer suas ideias loucas construíveis. Ele colaborou com numerosos vencedores do Prêmio Pritzker e trabalhou **sportingbet cupom** quatro edifícios vencedores do Prêmio Stirling, incluindo o Laboratório Sainsbury **sportingbet cupom** Cambridge, o Bloomberg HQ **sportingbet cupom** Londres e a Casa da Universidade de Kingston. Projetos recentes incluem as oficinas gigantescas do Google **sportingbet cupom** Londres e Mountain View, Califórnia, bem como o Vessel mal-sucedido de Thomas Heatherwick **sportingbet cupom** Nova York, e vários projetos com David Chipperfield.

"Eu às vezes me sentia bastante esquizofrênico", ele diz. "Reuniões com Zaha pela manhã e então com Chipperfield à tarde. Ele era o exato oposto: ele sempre sabia onde as colunas seriam". Ele está atualmente trabalhando com Chipperfield **sportingbet cupom** um dos projetos de carbono zero mais ambiciosos do mundo, para a Escola de Economia de Londres, tentando reutilizar o máximo possível de um edifício existente dos anos 1950. É um processo meticuloso de desfazer, que ele chama de "projeto avançado de design reverso" - também o tema de seu atual estúdio na Universidade de Harvard, onde ele tem sido professor de tecnologia arquitetônica desde 2012.

Um sentimento de penitência

Em muitos aspectos, Kara vê seu foco atual **sportingbet cupom** reutilização e design de baixa energia como uma forma de penitência por seus pecados passados. Como se sente **sportingbet cupom** hindsight, tendo facilitado uma era de form-making indulgente, para o próprio sake, com pouco pensamento no impacto ambiental de suas criações? O centro Phaeno de ciência, por exemplo, usou 75.000 toneladas de concreto e 4.700 toneladas de aço, emitindo uma quantidade gratuita de dióxido de carbono para um único edifício.

"Não haveria forma de justificar alguma coisa assim agora", ele admite. "Se você olhar para trás para esse período, você começa a se perguntar o que diabos estávamos todos fazendo. Estávamos todos presos no modo capitalista. Nós apenas queríamos fazer mais, melhor, diferente, não importa o que. Estávamos venerando nossa própria profissão como engenheiros - assim como os arquitetos".

Fonte:

Xinhua

31.07 2024 16h28

Informações do documento:

Autor: symphonyinn.com

Assunto: sportingbet cupom

Palavras-chave: **sportingbet cupom**

Data de lançamento de: 2024-10-25