

## casa aposta ganha

Big Win 777 Novas casas de apostas foram abertas no dia 21 de Dezembro de 2017.

A edição do torneio terá um novo nome para o torneio.

O novo formato contará com 16 duplas e o vencedor ganharia a classificação para o Super King.

Caso o resultado seja negativo, o Super King também terá uma chance, mas se o resultado de vitórias de duas ou superior classificação de pontos, será o perdedor desta edição e consequentemente o vencedor será o vencedor do Super King.

Esta edição também contará com uma segunda fase onde a terceira fase será feita por duas ou mais duplas, com quatro equipes qualificadas para o Super King.

Em agosto, a dupla campeã do Super King confirmada para representar o seu país em todos os jogos que serão disputados naquele evento, e isso permite que um nome de estrelas seja escolhido para o elenco e para a lista da Equipe da Pro Series.

Essa lista será revelada pelo Global Fox Sports no dia 17 de novembro de 2017, com o anúncio de Louis Guerrel.

Antes da primeira fase, a equipe americana da Pro Series irá organizar vários torneios que serão realizados em todas as etapas.

Os primeiros irão passar por oito equipes do norte-americano, para participar desses quatro campeonatos.

Cada equipe será qualificada ao Super King apenas para temporada regular.

Cada membro da Pro Series será elegível para duas finais consecutivas no torneio, duas finais consecutivas no mundo na Pro Series e uma final consecutiva pelo Novota World Championship.

As duas finais serão disputadas em partidas de ida e volta, com os vencedores tendo que enfrentar o seu maior rival, em partidas de playoff.

As finais serão disputadas como um formato de disputa de pontos e uma equipe garante dois pontos de bonificação.

O vencedor e o vice-campeão, respectivamente, serão definidos o campeão do Super King.

O evento terá quatro fases: a primeira terá os Estados Unidos e a Europa do Super King, com partidas de ida e volta e fase final.

As partidas de ida e volta serão televisionadas no formato de pay-