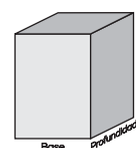


Os equipamentos do tipo Splitão da Premium são equipamentos destinados a promover o eficiente tratamento do ar através da condensação do ar de forma remota e dividida ("splitada").

São indicados para diversos ambientes como shoppings, escritórios, hotéis, edifícios comerciais e residenciais, e processos industriais. Foram projetados para cumprir os requisitos das normativas mais modernas de qualidade do ar interno (QAI), com maior durabilidade, eficiência e menor impacto ambiental.



*Imagem meramente ilustrativa.



PRINCIPAIS VANTAGENS



Anti-corrosão



Eficiência Térmica



Customizável



Ventiladores AC e EC



Filtros de ar conforme NBR



Automação Disponível

ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

Modelo / Carga Térmica (TR)	Vazão de ar de projeto [NBR16401] (m³/h)	Dimensões Evaporadora [BxH'xP²] (mm) ¹	Dimensões Condensadora [BxH'xP²] (mm) ¹	Filtro de Ar (NBR 16101)	Tensão (V)	Pressão sonora máxima (dB) ²	Peso Evaporadora (kg)	Peso Condensadora Ventiladores e Mistura (kg)
5	5,000	700x660x1000	510x510x950	G4 M5	220/380/440 (3F)	70	160	155
7,5	7,500	700x660x1500	510x510x1350	G4 M5	220/380/440 (3F)	70	180	180
10	10,000	700x1110x1600	510x900x1350	G4 M5	220/380/440 (3F)	70	200	210
15	15,000	700x1110x2000	600x900x1500	G4 M5	220/380/440 (3F)	70	270	255
20	20,000	850x1110x2000	710x900x1900	G4 M5	220/380/440 (3F)	70	280	295
25	25,000	850x1110x2400	710x1350x1900	G4 M5	220/380/440 (3F)	70	315	335
30	30,000	850x1110x2400	710x1350x1900	G4 M5	220/380/440 (3F)	70	315	345
35	35,000	850x1400x2800	880x1350x2500	G4 M5	220/380/440 (3F)	70	385	520
40	40,000	850x1400x2800	880x1350x2500	G4 M5	220/380/440 (3F)	70	445	530

¹Altura da UTA considerando base

²Conforme NBR10151:2000, adaptada para equipamentos, e considerando o valor máximo

OBS: Dados de equipamentos padrão; para customizações, as informações serão disponibilizadas caso a caso.