

Ariston® Bomba Calor NIMBUS POCKET M Net R32





Referência	Modelo
MTS3301876	150 M Net

150 M Net

RENDIMENTO DA BOMBA DE CALOR EM AQUECIMENTO

Potência térmica máx. em aquecimento (T. ar: 7°C, T. água: 35/30°C): 17,65 kW

Potência térmica máx. em aquecimento (T. ar: 7° C, T. água: $45/40^{\circ}$ C):

16,77 kW

SCOP clima quente (baixa temp.): 6,53 SCOP clima quente (média temp.): 4,61 COP Nominal (T. ar: 7°C, T. água: 35/30°C): 4,7

Temperataura envio aquecimento min./máx.: 20 / 60 °C

Temperatura ar exterior mín./máx.: -20 / 35 °C Volume mínimo de água na instalação: 75 L

RENDIMENTO DA BOMBA DE CALOR EM ARREFECIMENTO

Potência térmica máx. em arrefecimento (T. ar: 35° C, T. água: $18/23^{\circ}$ C):

17,2 kW

Potência térmica nominal em arrefecimento (T. ar: 35°C, T. água:

18/23°C): 12,5 kW

EER (T. ar: 35°C, T. água: 18/23°C): 4,7

Temperataura envio arrefecimento min./máx.: 5 / 23 °C

Temperatura ar exterior mín./máx.: 10 / 43 °C

Classe ERP do Aquecimento 55°C (Clima médio / mais quente):

A+++/A+++

Classe ERP do Aquecimento 35°C (Clima médio / mais quente):

A+++/A+++

Descrição

Sem descrição adicional.

Criado em: 2025-10-27