

TECHNISCHE SPECIFICATIE

Absorptiekoelmachine, fabrikaat Carrier,
type

16JB018

capaciteit*

kW

300

Koeler

vloeistoftraject

°C

8-3,5

vloeistofhoeveelheid

dm³/s

15,9

vloeistofweerstand

kPa

54

aantal passages

3

vervuiling conform

ARI standaard

Absorber/Condensor

vloeistoftraject

°C

24-28,5

vloeistofhoeveelheid

dm³/s

41,2

vloeistofweerstand

kPa

65

aantal passages

2-1

vervuiling conform

ARI standaard

Regenerator

vloeistoftraject

°C

95-80

vloeistofhoeveelheid

dm³/s

7,6

vloeistofweerstand

kPa

35

aantal passages

4

LiBr-pomp/koelmiddelpomp

krachtverbruik

kW

4.1

aansluitspanning

V-ph-Hz

400-3-50

Afmetingen

lengte

mm

5105

breedte

mm

1350

hoogte

mm

2390

bedrijfgewicht

kg

6739

transportgewicht

kg

5215

* Opgave volgens ARI 560-92 standaard.