



Eco Exchanger®

- + Värmeåtervinning och ångreducering i ett
- + Förbättrat klimat i grovdysken
- + Upp till 40% energibesparing*



Värmeåtervinning och ångreducering i ett

EcoExchanger® är en smart lösning som kombinerar värmeåtervinning och ångreducering i ett och bara bygger 230 mm i höjd, vilket håller den totala installationshöjden låg. EcoExchanger finns som fabriksmonterat tillval för modellerna Granule Smart, Granule Smart+, Granule Flexi, och Granule Maxi.

Förbättrad arbetsmiljö i diskrummet

Den effektiva ångreduceringen fångar upp den ånga som produceras under diskcykeln och minskar därmed mängden ånga som frisläpps i diskrummet efter avslutat program. Resultatet är en avsevärt förbättrad arbetsmiljö och ett behagligare klimat i diskrummet.

Värmeåtervinning minskar energikonsumtionen med upp till 40%*

Samtidigt använder värmeåtervinningsfunktionen den värme som finns i ångan till att värma inkommande sköljvatten med 25–30 °C, och minskar därmed energiåtgången för att värma sköljtanken med upp till 40%.

* Energi som används för att värma sköljtanken. Besparingen varierar beroende på modell.

Tekniska specifikationer

EcoExchanger® för Granule Smart®

[Artnr. 24242]

Elanslutning för optimal prestanda	16.5 kW, 32 A
Spänningsalternativ	380 V/400 V 50/60 Hz ; 415 V 50 Hz ; 440 V 60 Hz
Temperaturökning (upp till)	30 °C
Energibesparing (upp till)	40%
Rek. ventilationskapacitet med EcoExchanger	100 m ³ /h
Total installationshöjd	1964 +/- 25 mm



EcoExchanger® för Granule Smart+®

[Artnr. 24242]

Elanslutning för optimal prestanda	17.2 kW, 32 A
Spänningsalternativ	380 V/415 V/400 V 50/60 Hz
Temperaturökning (upp till)	30 °C
Energibesparing (upp till)	40%
Rek. ventilationskapacitet med EcoExchanger	100 m ³ /h
Total installationshöjd	1964 +/- 25 mm



EcoExchanger® för Granule Flexi®

[Artnr. 27132]

Elanslutning för optimal prestanda	17 kW, 32 A
Spänningsalternativ	380 V/415 V/400 V 50/60 Hz
Temperaturökning (upp till)	30 °C
Energibesparing (upp till)	35%
Rek. ventilationskapacitet med EcoExchanger	75 m ³ /h
Total installationshöjd	1994 +/- 25 mm



EcoExchanger® för Granule Maxi®

[Artnr. 24306]

Elanslutning för optimal prestanda	29 kW, 50 A
Spänningsalternativ	380 V/400 V 50/60 Hz ; 415 V 50 Hz ; 440 V 60 Hz
Temperaturökning (upp till)	25 °C
Energibesparing (upp till)	35%
Rek. ventilationskapacitet med EcoExchanger	150 m ³ /h
Total installationshöjd	2267 +/- 25 mm



Obs. temperaturokning och energibesparing varierar med temperatur på inkommande vatten.