

# Verso R 1300 F C5

|   |              |
|---|--------------|
| Nennluftvolumenstrom konform zu ErP 2018, m <sup>3</sup> /h                   | 1134         |
| Nennluftvolumenstrom konform zu ErP 2018, l/s                                 | 315          |
| Leistung Elektroheizregister, kW / Δt, °C                                     | 3/5,7        |
| Versorgungsspannung HE, V   | 3~400        |
| Versorgungsspannung HW, V   | 1~230        |
| Maximaler Betriebsstrom HE, A   | 10,7         |
| Maximaler Betriebsstrom HW, A   | 6,7          |
| Elektrische Leistungsaufnahme des Ventilatorantriebs max. Luftvolumenstrom, W | 370          |
| Filter Abmessungen BxHxL, mm  | 410x420x46   |
| Abmessungen der Einheit BxHxL, mm   | 940x480x1360 |
| Gehäusedämmung, mm  | 50           |
| Wartungsabstand, mm   | 400          |
| Gewicht, kg   | 144          |



## Schalldaten

A-bewertete Schallleistungspegel  $L_{WA}$ , dB(A)  
am Bezugsluftvolumenstrom

|                 |    |
|-----------------|----|
| Zuluft Eintritt | 64 |
| Zuluft Austritt | 73 |
| Abluft Eintritt | 63 |
| Abluft Austritt | 72 |
| Gehäuse         | 54 |

A-bewertete Schalldruckpegel  $L_{pA}$ , dB(A)  
10 m<sup>2</sup> normal isolierter Raum,  
Entfernung vom Gehäuse -3 m.

|          |    |
|----------|----|
| Umgebung | 44 |
|----------|----|

## Temperaturwirkungsgrad

| Außen Temperatur °C                | Winter |      |      |      |      | Sommer |      |      |
|------------------------------------|--------|------|------|------|------|--------|------|------|
|                                    | -23    | -15  | -10  | -5   | 0    | 25     | 30   | 35   |
| Zulufttemp. nach Rückgewinnung, °C | 10,0   | 12,1 | 13,5 | 14,8 | 16,1 | 22,8   | 24,1 | 25,5 |

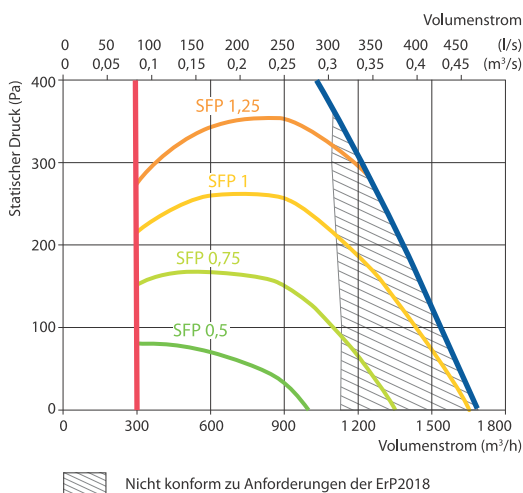
Innen +22° C, 20% RH

## WW-Kanal-Lufterhitzer (DH)\*

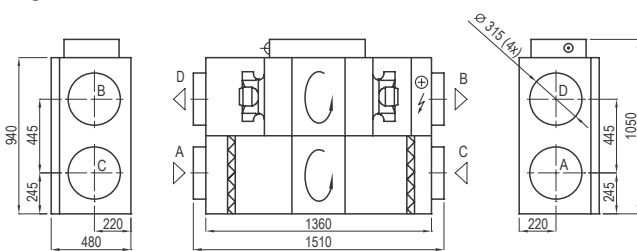
|                                     | Winter      |       |       |
|-------------------------------------|-------------|-------|-------|
|                                     | 80/60       | 70/50 | 60/40 |
| Wassertemperatur VL/RL, °C          | 80/60       | 70/50 | 60/40 |
| Leistung, kW                        | 4,8         | 4,8   | 4,8   |
| Durchflussmenge, dm <sup>3</sup> /h | 214         | 213   | 212   |
| Druckverlust, kPa                   | 10,9        | 11,0  | 11    |
| Temperatur Ein-/Austritt, °C        | 10,0 / 22,0 |       |       |
| Maximale Kapazität, kW              | 12,4        | 10,2  | 8,0   |
| Anschlüsse, "                       | ½           |       |       |

\* optional

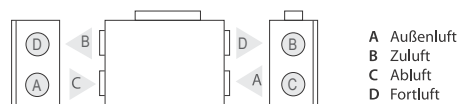
## Leistungsdaten



## Ausführung Rechts (R1)

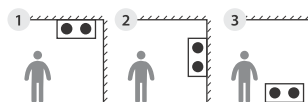


## Ausführung Links (L1)



## Zubehör S.126

## Montagepositionen



Nur Version mit PWW-Register

