

NAGRZEWNICE W STALOWEJ OBUDOWIE FARMER MC

| | JEDNOSTKA | FARMER 47kW | S1 | S2 | S3 | S4 |
|--|-------------------|-------------|---------|---------|---------|-------|
| NOMINALNA MOC URZĄDZENIA PRZY TEMP. 90/70°C, TEMP. POWIETRZA WLOTOWEGO 0°C | kW | 46,8 | 16,7 | 29,4 | 52,1 | 59,3 |
| ZAKRES MOCY GRZEWCZEJ | kW | 20-47 | 7-17 | 13-29 | 23-52 | 26-59 |
| MAKSYMALNA WYDAJNOŚĆ WENTYLATORÓW | m ³ /h | 4400 | 1743 | 2973 | 2973 | 4400 |
| MAKSYMALNY ZASIĘG POWIETRZA | m | 10-25 | 10-12 | 10-18 | 10-18 | 10-25 |
| IŁOŚĆ RZĘDÓW NAGRZEWNICY | szt. | 2 | 1 | 2 | 3 | 2 |
| MASA URZĄDZENIA Z WODĄ/BEZ WODY | kg | 29/27 | 15,5/15 | 22,3/21 | 24,9/23 | 29/27 |
| POJEMNOŚĆ WODY | dm ³ | 2,0 | 0,5 | 1,3 | 1,9 | 2,0 |
| PRZYRÓST TEMPERATURY POWIETRZA | °C | 29,6 | 26,7 | 27,5 | 48,7 | 37,5 |
| MAKSYMALNA TEMPERATURA CZYNNIKA GRZEWCZEGO | °C | 110 | | | | |
| MAKSYMALNE CIŚNIENIE ROBOCZE | MPa | 1,6 | | | | |
| PRĄD ZNAMIONOWY | A | 0,82 | 0,42 | 0,66 | 0,66 | 0,82 |
| NAPIĘCIE | V/Hz | 230/50 | | | | |
| MOC SILNIKA | W | 180 | 80 | 150 | 150 | 180 |
| OBROTY SILNIKA | Obr/min | 1380 | 1380 | 1400 | 1400 | 1380 |
| IP SILNIKA | | 54 | | | | |
| ŚREDNICA KROŚCÓW PRZYŁĄCZENIOWYCH | cal | 3/4 | | | | |