



## Lufttalje Red Rooster TMH 10, 15 og 20t

### Produkt information

Red Rooster TMH-seriens lufttaljer har den højeste løftehastighed med den laveste frihøjde på taljemarkedet. Med M4-klassificering af mekanisme er denne talje ekstremt pålidelig. Den vil garantere kontinuiteten i din proces. TMH-lufttaljerne er designet med et støtteøje for nem installation.

#### Standard funktioner:

- Præcis variabel hastighedskontrol (snorstyring og hængetryk)
- Optimal styring af byrden, meget præcis positionering
- Mekanisk endestop system
- Hovedlafbryder for luft
- Indbygget belastningsbegrænser uden tab af frihøjde
- Luftryk 0,4 - 0,63 MPa (4-6,3 bar)
- Udblæsningsrør

#### ATEX:

- I henhold til EF-direktiv 94/9/EF (Ex-klassificering)

#### Anbefaling:

Vi anbefaler kraftigt at bruge et luftbehandlingsaggregat, f.eks. fra SMC (tilbydes separat).

**Mærkning:** I henhold til standard, CE

**Standard:** EN 14492-2

| Art. nr.      | WLL<br>ton | Model              | Kædefald | Luftforbrug<br>nedsækning<br>ved løft l/sek. | Luftforbrug<br>ved løft l/sek. | Løftehastighed med<br>maks last m/min. | Sænkehastighed med<br>maks. belastning<br>(m/min.) | Løftehastighed<br>uden last m/min. | A     | B   | C   | D   | E   | F  | G   | H   | I   | J  | K    | L  | M   | N    | Vægt<br>kg | Forventet<br>levering<br>(dage) |
|---------------|------------|--------------------|----------|--|--------------------------------|--|--|------------------------------------|-------|-----|-----|-----|-----|----|-----|-----|-----|----|------|----|-----|------|------------|---------------------------------|
| 5601TMH10TC2  | 10         | Cord<br>control    | 2        | 71,7   | 58,3                           | 1,6                                    | 3,2  | 3,3                                | 860   | 463 | 188 | 275 | 221 | 60 | 214 | 266 | 315 | 65 | ø60  | 45 | 351 | ø61  | 206        | 10                              |
| 5601TMH10TP2E | 10         | Pendant<br>control | 2        | 71,7   | 58,3                           | 1,6                                    | 3,2  | 3,3                                | 860   | 463 | 188 | 275 | 221 | 60 | 214 | 266 | 315 | 65 | ø60  | 45 | 351 | ø61  | 206        | 10                              |
| 5601TMH15C3   | 15         | Cord<br>control    | 3        | 71,7   | 58,3                           | 1,05                                   | 2,1  | 2,2                                | 880   | 695 | 635 | 255 | 270 | 52 | 250 | 266 | 315 | 67 | ø84  | 58 | 436 | ø84  | 316        | 10                              |
| 5601TMH15P3E  | 15         | Pendant<br>control | 3        | 71,7   | 58,3                           | 1,05                                   | 2,1  | 2,2                                | 880   | 695 | 635 | 255 | 270 | 52 | 250 | 266 | 315 | 67 | ø84  | 58 | 436 | ø84  | 316        | 10                              |
| 5601TMH20C4   | 20         | Cord<br>control    | 4        | 71,7   | 58,3                           | 0,8                                    | 1,6  | 1,6                                | 1.028 | 500 | 150 | 350 | -   | 64 | 315 | 326 | 387 | 80 | ø110 | 78 | 475 | ø110 | 466        | 10                              |
| 5601TMH20P4E  | 20         | Pendant<br>control | 4        | 71,7   | 58,3                           | 0,8                                    | 1,6  | 1,6                                | 1.028 | 500 | 150 | 350 | -   | 64 | 315 | 326 | 387 | 80 | ø110 | 78 | 475 | ø110 | 466        | 10                              |

## Stregtegning

