



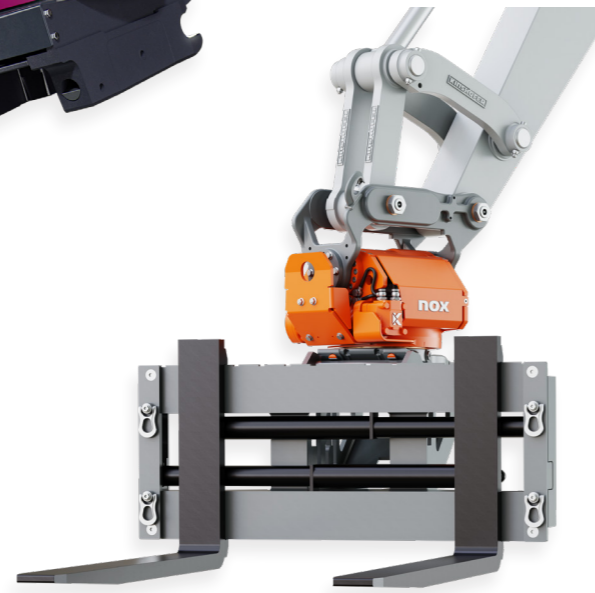
ENGCON
EC206



HKS
TR-K 90



HOLP
RotoX



KINSHOFER
TR11NOX



ROTOTILT
R3-3



OILQUICK



SMP
ST10



STEELWRIST
X12

| HERSTELLER / DATEN | ENGCON | HKS | HOLP | KINSHOFER | OILQUICK | ROTOTILT | SMP | STEELWRIST |
|---|-----------|---|--|---|--|---|---------------------------------|------------------|
| MODELLREIHE / TYP | EC206 | TR 20, TR 35, TR 60, TR 90, TR 120, TR 150 | RotoX: RX032, RX062, RX092, RX121, RX201, RX251, RX301; RX301HD+ | TR045NOX, TR07NOX, TR11NOX, TR14NOX | E 02 - OQ 30, E 206 - OQ 40-5 / 45-5, E 209 - OQ 45-5 / 60-5 | R3, R4 | ST6, ST10 | X12 SQ50 |
| MAX. MASCHINENGRÖSSE (IN KG) | 6.000 | 2.000 bis 15.000 | 2.000 bis 45.000 | 2.000 – 4.500; 4.000 – 7.000; 6.000 – 11.000; 10.000 – 14.000 | 1.500 bis 9.000 | 6.000 bis 16.000 | 3.000 bis 10.000 | 7.000 bis 12.000 |
| MAX. KNICKMOMENT (IN KNM) | 45 | Drehmoment bei 21 bar: 1,7, 2,6, 3,5, 7,4, 10, 10,5; max. Haltemoment: 5, 7,5, 11, 17,5, 22, 28 | je nach Ausführung | 29, 40, 79, 145 | 20, 45, 74 | 26,5, 38,6 (doppelt-wirkender Zylinder) | 12,3, 25,3 (jeweils bei 21 Mpa) | 29 |
| MAX. LÖFFELBREITE (IN MM) | 1.200 | 1.100, 1.200, 1.400, 1.500, 1.600, 1.700 | ca. 1.700 | 1.100, 1.100; 1.300, 1.600 | 900, 1.200, 1.300 | 1.500, 1.600 | 1.300, 1.400 | 1.400 |
| MAX. HYDRAULIKDRUCK (IN MPA) | 22 | alle 21 | Getriebe 17,5 ; Drehdurchführung 38 und Powertilt 20 | 21, 25, 27, 30 | alle 22 | beide 25 | beide 21 | 21 |
| GEWICHT (IN KG) | ab 160 | jeweils ab 67, 75, 135, 180, 209, 281 (jeweils ohne Öldrehdurchführung) | je nach Ausführung, Schnellwechsler und Baggeraufhängung | 150, 200, 320, 485 | ab 77, ab 280, ab 287 | ab 300, ab 380 | 150, 235 | 320 |
| BREITE GES. (IN MM) | 286 | 288, 288, 345, 382, 431, 483 | je nach Ausführung | 370, 400, 420, 470 | vom Baggerhersteller abhängig | 677, 729 | 415, 600 | 565 |
| GESAMTLÄNGE (IN MM) | 500 | 301, 353, 484, 480, 540, 585 | je nach Ausführung | 435, 460, 580, 610 | vom Baggerhersteller abhängig | 607, 705 | 495, 590 | 656 |
| BAUHÖHE (IN MM) | ab 380 | jeweils ab 263, 273, 307, 355, 378, 415 | je nach Ausführung, Schnellwechsler und Baggeraufhängung | 380, 420, 475, 565 | vom Baggerhersteller abhängig | 467, 503 | 345, 430 | 501 |
| ROTATION | unendlich | unendlich | unendlich | unendlich | unendlich | unendlich | unendlich | 360 Grad |
| SCHWENKWINKEL (IN GRAD) | 2 x 45 | 110 | von 2 x 70 bis 2 x 90, je nach Ausführung | 2 x 45, 2 x 50, 2 x 50, 2 x 50 | alle 2 x 45 | beide 2 x 40 | beide 2 x 45 | 2 x 45 |
| SCHWENKZEIT (VON ENDST. BIS ENDST.; IN S/L/MIN) | 3 / 15 | 6/3, 6/5, 6/7, 6/13, 6/21, 6/21 | je nach Ausführung | alle 4 – 5 Sek | für 90 Grad: 3 / 15, 3 / 35 | k. A. | k. A. | 4 s |
| ROTATIONSZEIT FÜR 1 UMDR. BEI HYDR.-DURCHFLUSS; IN S/L/MIN) | 6,5 / 30 | 8/28, 8/28, 8/28, 8/33, 8/45, 6/45 | je nach Ausführung | alle 8,5 pro min | 6,5 / 30, 7 / 40 | 7,0 / 50, 7,0 / 60 | beide 7 sec | 7 s |

Alle Angaben ohne Gewähr

Alle Angaben ohne Gewähr