

Serien- und Zusatzausstattung
 Serie: ■
 Optional: □

FENDT C-SERIE

Technische Daten.



| | | 5275 C | 5275 C PL | 5275 C PLI | 5275 C Rice | 6335 C | 6335 C PL | 6335 C PLI | 6335 C Rice |
|-------------------------------------------|--------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|
| Schneidwerk | | | | | | | | | |
| Schneidwerksbreiten FreeFlow von - bis | m | 4.80 - 7.60 | 4.80 - 7.60 | 4.80 - 7.60 | 4.80 - 7.60 | 4.80 - 7.60 | 4.80 - 7.60 | 4.80 - 7.60 | 4.80 - 7.60 |
| Schnittfrequenz FreeFlow | Schnitte/min | 1254 | 1254 | 1254 | 1254 | 1254 | 1254 | 1254 | 1254 |
| Schneidwerksbreiten PowerFlow von - bis** | m | 5.50 - 6.80 | 5.50 - 6.80 | 5.50 - 6.20 | | 5.50 - 7.70 | 5.50 - 6.80 | 5.50 - 6.20 | |
| Schnittfrequenz PowerFlow | Schnitte/min | 1220 | 1220 | 1220 | | 1220 | 1220 | 1220 | |
| TerraControl II™ Schneidwerksführung | | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ |
| Rapsschnecke | | □ | □ | | | □ | □ | | |
| Elektrische Rapstrennmesser | | □ | □ | □ | | □ | □ | □ | |
| Multikuppler | | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ |

| | | 5275 C | 5275 C PL | 5275 C PLI | 5275 C Rice | 6335 C | 6335 C PL | 6335 C PLI | 6335 C Rice |
|---------------------|--------|---------|-----------|------------|-------------|---------|-----------|------------|-------------|
| Maispflücker | | | | | | | | | |
| Fendt CornFlow™ | | □ | □ | ■ | | □ | □ | □ | |
| Reihen (klappbar) | Anzahl | 6 | 6 | 6 | | 6 | 6 | 6 | |
| Reihen (starr) | Anzahl | 6 - 8 | 6 - 8 | 6 - 8 | | 6 - 8 | 6 - 8 | 6 - 8 | |
| Reihenabstand | cm | 70/75cm | 70/75cm | 70/75cm | | 70/75cm | 70/75cm | 70/75cm | |
| Unterflurhäcksler | | □ | □ | □ | | □ | □ | □ | |
| Lagermaisschnecken | | ■ | ■ | ■ | | ■ | ■ | ■ | |

| | | 5275 C | 5275 C PL | 5275 C PLI | 5275 C Rice | 6335 C | 6335 C PL | 6335 C PLI | 6335 C Rice |
|---------------------------|--------|--------|-----------|------------|-------------|--------|-----------|------------|-------------|
| Schrägförderer | | | | | | | | | |
| Power Feed Roller | | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ |
| Einzugsketten | Anzahl | 3 | 3 | 3 | 3 | 4 | 4 | 4 | 4 |
| Hydraulische Reversierung | | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ |

| | | 5275 C | 5275 C PL | 5275 C PLI | 5275 C Rice | 6335 C | 6335 C PL | 6335 C PLI | 6335 C Rice |
|--------------------------------|--------|------------|------------|------------|-------------|------------|------------|------------|-------------|
| Dreschwerk | | | | | | | | | |
| MCS Plus Dreschwerk | | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ |
| Dreschtrommelbreite | mm | 1340 | 1340 | 1340 | 1340 | 1600 | 1600 | 1600 | 1600 |
| Dreschtrommeldurchmesser | mm | 600 | 600 | 600 | 600 | 600 | 600 | 600 | 600 |
| Dreschtrommelrehzahl | U/min | 380 - 1100 | 380 - 1100 | 380 - 1100 | 380 - 1100 | 430 - 1210 | 430 - 1210 | 430 - 1210 | 430 - 1210 |
| Dreschkorb Umschlingungswinkel | Grad | 106.0 | 106.0 | 106.0 | 106.0 | 106.0 | 106.0 | 106.0 | 106.0 |
| Dreschkorbfläche, gesamt | m² | 0.99 | 0.99 | 0.99 | 0.99 | 1.18 | 1.18 | 0.99 | 1.18 |
| Dreschkorbbleisten | Anzahl | 12 | 12 | 12 | 12 | 12 | 12 | 12 | 12 |
| Sektional Dreschkorb | | □ | □ | □ | | □ | □ | □ | |
| Maisausrüstung | | □ | □ | □ | □ | □ | □ | □ | □ |

| | | 5275 C | 5275 C PL | 5275 C PLI | 5275 C Rice | 6335 C | 6335 C PL | 6335 C PLI | 6335 C Rice |
|--------------------------------------|--------|--------|-----------|------------|-------------|--------|-----------|------------|-------------|
| Restkornabscheidung | | | | | | | | | |
| Multi Crop Separator Plus (MCS Plus) | | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ |
| Aktive Gesamtabscheidefläche | m² | 1.89 | 1.89 | 1.89 | 1.89 | 2.25 | 2.25 | 2.25 | 2.25 |
| Strohschüttler | Anzahl | 5 | 5 | 5 | 5 | 6 | 6 | 6 | 6 |
| Fallstufen | Anzahl | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 |
| Strohschüttlerlänge | mm | 4256 | 4256 | 4256 | 4256 | 4256 | 4256 | 4256 | 4256 |
| Strohschüttlerfläche | m² | 5.73 | 5.73 | 5.73 | 5.73 | 6.81 | 6.81 | 6.81 | 6.81 |
| Gesamtabscheidefläche | m² | 7.62 | 7.62 | 7.62 | 7.62 | 9.06 | 9.06 | 9.06 | 9.06 |

| | | 5275 C | 5275 C PL | 5275 C PLI | 5275 C Rice | 6335 C | 6335 C PL | 6335 C PLI | 6335 C Rice |
|-------------------------------------------|-------|------------|------------|------------|-------------|------------|------------|------------|-------------|
| Reinigung | | | | | | | | | |
| Sektionales Reinigungssystem | | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ |
| Vorbereitungsboden, geteilt und ausbaubar | | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ |
| Fläche Vorbereitungsboden | m² | 2.57 | 2.57 | 2.57 | 2.57 | 3.06 | 3.06 | 3.06 | 3.06 |
| Gesamtsiebfläche | m² | 4.67 | 4.67 | 4.67 | 4.67 | 5.58 | 5.58 | 5.58 | 5.58 |
| Gebälasedrehzahl | U/min | 350 - 1050 | 350 - 1050 | 350 - 1050 | 350 - 1050 | 350 - 1050 | 350 - 1050 | 350 - 1050 | 350 - 1050 |
| Gebälasedrehzahl, reduziert | U/min | 270 - 840 | 270 - 840 | 270 - 840 | 270 - 840 | 270 - 840 | 270 - 840 | 270 - 840 | 270 - 840 |
| Elektrische Gebälseeinstellung | | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ |
| HC-Siebe | | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ |
| Elektrische Siebverstellung | | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ |
| Überkehranzeige | | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ |
| Überkehrkamera | | □ | □ | □ | □ | □ | □ | □ | □ |

| | | 5275 C | 5275 C PL | 5275 C PLI | 5275 C Rice | 6335 C | 6335 C PL | 6335 C PLI | 6335 C Rice |
|---------------------------------------|-------|--------|-----------|------------|-------------|--------|-----------|------------|-------------|
| Korntank | | | | | | | | | |
| Korntankvolumen | Liter | 9000 | 8600 | 8600 | 9000 | 9000 | 8600 | 8600 | 9000 |
| Obenentleerung | | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ |
| Entleerungsrate | l/s | 105 | 105 | 105 | 105 | 105 | 105 | 105 | 105 |
| Entleerungsrohrlänge | m | 5.0 | 5.0 | 5.0 | 5.0 | 5.0 | 5.0 | 5.0 | 5.0 |
| Klappe und Rutsche zur Probenentnahme | | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ |

| | | 5275 C | 5275 C PL | 5275 C PLI | 5275 C Rice | 6335 C | 6335 C PL | 6335 C PLI | 6335 C Rice |
|-----------------------------------------|--|--------|-----------|------------|-------------|--------|-----------|------------|-------------|
| Strohhäcksler | | | | | | | | | |
| Strohhäcksler | | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ |
| 72 gezahnte Messer | | ■ | ■ | ■ | ■ | | | | |
| 88 gezahnte Messer | | | | | | ■ | ■ | ■ | ■ |
| Spreuverteiler | | □ | □ | □ | □ | □ | □ | □ | □ |
| Elektrisch verstellbare Strohleitbleche | | □ | □ | □ | □ | □ | □ | □ | □ |
| Schnellverstellung (Häckseln/Schwad) | | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ |

| | | 5275 C | 5275 C PL | 5275 C PLI | 5275 C Rice | 6335 C | 6335 C PL | 6335 C PLI | 6335 C Rice |
|------------------------------------------|--------|---------|-----------|------------|-------------|-----------|-----------|------------|-------------|
| Motor | | | | | | | | | |
| AGCO Power Motor | | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ |
| Abgasstufe | Stufe | | | | | | | | |
| Zylinder | Anzahl | 6 | 6 | 6 | 6 | 6 | 6 | 6 | 6 |
| Hubraum | Liter | 7.4 | 7.4 | 7.4 | 7.4 | 8.4 | 8.4 | 8.4 | 8.4 |
| Max. Leistung mit PowerBoost (ECE R 120) | kW/PS | 225/306 | 225 / 306 | 225 / 306 | 225 / 306 | 265 / 360 | 265 / 360 | 265 / 360 | 265 / 360 |
| Kraftstofftankvolumen | Liter | 620 | 620 | 620 | 620 | 620 | 620 | 620 | 620 |
| AdBlue-Tank-Inhalt | Liter | 80 | 80 | 80 | 80 | 80 | 80 | 80 | 80 |

| | | 5275 C | 5275 C PL | 5275 C PLI | 5275 C Rice | 6335 C | 6335 C PL | 6335 C PLI | 6335 C Rice |
|-------------------------------------------|---|--------|-----------|------------|-------------|--------|-----------|------------|-------------|
| Fahrwerk | | | | | | | | | |
| Hydrostatischer Fahrtrieb | | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ |
| Gangstufen | | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 |
| Mechanische Gangschaltung | | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ |
| Allradantrieb | | □ | □ | ■ | | ■ | □ | ■ | |
| Atrak Raupenlaufwerk | | | | | | □ | | | |
| ParaLevel Hangausgleich | | | ■ | ■ | | | ■ | ■ | |
| ParaLevel Integrale Hangausgleich | | | | ■ | | | | ■ | |
| ParaLevel Hangausgleich, Allradantrieb | % | | 20.0 | 20.0 | | 20.0 | 20.0 | | |
| ParaLevel Hangausgleich, Vorderradantrieb | % | | 15.0 | | | 15.0 | | | |

| | | 5275 C | 5275 C PL | 5275 C PLI | 5275 C Rice | 6335 C | 6335 C PL | 6335 C PLI | 6335 C Rice |
|-----------------------------------------------------|--|--------|-----------|------------|-------------|--------|-----------|------------|-------------|
| Kabine | | | | | | | | | |
| Skyline Kabine | | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ |
| Luftfederter Fahrersitz | | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ |
| Klimaautomatik | | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ |
| Heizung | | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ |
| Elektrisch verstellbare und beheizbare Außenspiegel | | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ |
| Zusätzliche Weitwinkelspiegel | | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ |
| Zusätzliche Arbeitsscheinwerfer | | □ | □ | □ | □ | □ | □ | □ | □ |
| Radio | | □ | □ | □ | □ | □ | □ | □ | □ |
| Rückfahrkamera | | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ |
| Kühlfach im Beifahrersitz integriert | | □ | □ | □ | □ | □ | ■ | □ | □ |
| Fahrscheinwerfer | | □ | □ | □ | □ | □ | □ | □ | □ |
| Verlustanzeige | | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ |

| | | 5275 C | 5275 C PL | 5275 C PLI | 5275 C Rice | 6335 C | 6335 C PL | 6335 C PLI | 6335 C Rice |
|-----------------------------|--|--------|-----------|------------|-------------|--------|-----------|------------|-------------|
| Fendt Variotronic | | | | | | | | | |
| Fendt Varioterminal 10.4* | | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ |
| Fendt VarioGuide | | □ | □ | □ | □ | □ | □ | □ | □ |
| Fendt Connect | | □ | □ | □ | □ | □ | □ | □ | □ |
| Ertrags- und Feuchtemessung | | □ | □ | □ | □ | □ | □ | □ | □ |
| Ertragskartierung | | □ | □ | □ | □ | □ | □ | □ | □ |

| | | 5275 C | 5275 C PL | 5275 C PLI | 5275 C Rice | 6335 C | 6335 C PL | 6335 C PLI | 6335 C Rice |
|--------------------------------------------------------------------|----|--------|-----------|------------|-------------|--------|-----------|------------|-------------|
| Abmessungen und Gewichte | | | | | | | | | |
| Länge ohne Schneidwerk | m | 9.04 | 9.0 | 9.0 | 9.04 | 9.04 | 9.0 | 9.0 | 9.04 |
| Breite ohne Schneidwerk, Standardbereifung | m | 3.65 | 3.55 | 3.55 | | 3.9 | 3.82 | 3.87 | |
| Gewicht Basismaschine, ohne Schneidwerk, ohne optionale Ausrüstung | kg | 13500 | 14800 | 15200 | | 14000 | 15300 | 15700 | |
| Höhe | m | 4.0 | 4.0 | 4.0 | 4.0 | 4.0 | 4.0 | 4.0 | 4.0 |

| | | 5275 C | 5275 C PL | 5275 C PLI | 5275 C Rice | 6335 C | 6335 C PL | 6335 C PLI | 6335 C Rice |
|-------------------------------------|------|-----------|-----------|------------|-------------|-----------|-----------|------------|-------------|
| Bereifungen | | | | | | | | | |
| Triebachsbereifung (Standard) | | 800/65R32 | 800/65R32 | 800/65R32 | | 800/65R32 | 800/65R32 | 800/65R32 | |
| Lenkachsbereifung (Standard) | | 460/70R24 | 540/65R24 | 540/65R24 | | 460/70R24 | 540/65R24 | 540/65R24 | |
| Transportbreiten | | | | | | | | | |
| Atrak Raupenlaufwerk (24" - 610 mm) | mm | | | | | 3490 | | | |
| 800/65R32 | mm | 3490 | 3490 | 3490 | 3490 | | 3770 | | |
| 800/65R32 | mm | 3645 | 3550 | 3550 | 3645 | 3900 | 3823 | 3870 | 3900 |
| 710/75R32 | mm | 3400 | 3400 | 3400 | 3400 | 3700 | 3683 | | 3700 |
| 650/75R32 | mm</ | | | | | | | | |