

# Getreidekanone / Vorreiniger-Kombination

**Serienmäßig:**

Getreidekanone 3,00 m, Einlauftrichter 45°, Pendelachse, fahrbare Stütze, Vorreiniger, Zyklon, Luftregulierklappe

| Type   | Drehzahl   | kW        | Leistung   |
|--|------------|-----------|------------|
| RG 150 - GVR 28  | 420 U/min. | 2,2 + 2,2 | bis 20 t/h |
| RG 150 - GVR 28  | 630 U/min. | 3,0 + 2,2 | bis 28 t/h |
| <b>Filteranlage</b> mit 4 Filterschläuchen à 2,50 m  |            |           |            |
| <b>Sandsieb</b> , verzinkt, Lochung 2,0 mm   |            |           |            |
| <b>Schaltung</b> mit Motorschutzschalter für Getreidekanone, Vorreiniger, Not-Aus-Taster und CEE-Gerätestecker 16 A, vorverdrahtet, unmontiert |            |           |            |

| Art.-Nr.   | € |
|------------|---|
| 417 512 00 |   |
| 417 513 00 |   |
| 417 517 00 |   |
| 417 518 00 |   |
| 417 516 00 |   |



RG 150 - GVR 28

**Serienmäßig:**

Getreidekanone 4,00 m, Einlauftrichter 45°, Pendelachse, fahrbare Stütze, Vorreiniger, Zyklon, Luftregulierklappe, Zyklonaustrageschnecke 2,00 m mit Ablaufschlauch 1,00 m

| Type   | Drehzahl   | kW               | Leistung   |
|--|------------|------------------|------------|
| RGK 220 - GVR 40 N   | 320 U/min. | 3,0 + 4,0 + 0,75 | bis 40 t/h |
| RGK 220 - GVR 60 N   | 450 U/min. | 4,0 + 5,5 + 0,75 | bis 60 t/h |
| <b>Filteranlage</b> mit 6 Filterschläuchen à 2,80 m  |            |                  |            |
| <b>Sandsieb</b> , verzinkt, Lochung 2,0 mm   |            |                  |            |
| <b>Schaltung</b> mit Stern dreieck-Motorschutzschalter für Vorreiniger, Motorschutzschalter für Getreidekanone und Austrageschnecke, Amperemeter, Not-Aus-Taster, CEE-Gerätestecker, anschlussfertig vorverdrahtet |            |                  |            |

| Art.-Nr.   | € |
|------------|---|
| 417 521 00 |   |
| 417 522 00 |   |
| 417 517 20 |   |
| 417 518 20 |   |
| 417 526 00 |   |



RGK 220 - GVR 60 N

■ **Serienmäßig nicht im Lieferumfang enthalten.**

Leistungsangaben gelten für vorgereinigtes, biologisch ausgereiftes Getreide mit 15 % Feuchtigkeit und spez. Gewicht von 750 kg/m³. Andere Förderleistungen und andere Fördergüter auf Anfrage.