

Schaufeln

für kleine Radlader



Merkmale

Universalschaufel

- Gerundete Rückseite
- Doppel-Torsionsrohr

Erdbauschaufel

Leichtgutschaufel

- Abgerundete Ecken
- Extralanger Boden und hohe Rückwand

Vorteile

Optimaler Winkel zum einfacheren Füllen mit größeren Mengen
Schützt gegen Verwindung und Stoßbelastungen

Dringt besser in den Boden ein. Bessere Kontrolle über die Ladung beim Transportieren

Reduziert das Festsetzen von Material
Ausgezeichnete Materialkontrolle und großes Fassungsvermögen

Technische Daten

| | | Universal | | | | | | Erdbau | | Leichtgut | | Abfall/ Landwirtschaft | | | | | | |
|--------------|-----------------|----------------|------|------|------|------|------|--------|------|-----------|------------------|------------------------|------------------|------|------|------|------|------|
| | | PO | | | | | | PO | | | | | | | | | | |
| 924Gz | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Breite | mm | 2532 2532 2455 | | | | | | 2524 | | | | | | | | | | |
| Inhalt | m³ | 1,9 2,2 1,9 | | | | | | 1,7 | | | | | | | | | | |
| 924G | | QC | | | PO | | | QC | | PO | | QC | | QC | | PO | | |
| Breite | mm | 2524 | 2524 | 2455 | 2524 | 2524 | 2455 | 2694 | 2524 | 2594 | 2532 | 2524 | 2524 | | | | | |
| Inhalt | m³ | 1,9 | 2,2 | 1,9 | 1,9 | 2,2 | 1,9 | 1,7 | 2,0 | 1,9 | 1,7 | 2,8 | 2,8 | 2,8 | | | | |
| 928Gz | | QC | | | | | | PO | | | QC | | PO | | | | | |
| Breite | mm | 2510 | 2548 | 2550 | 2600 | 2680 | 2536 | 2524 | 2524 | 2549 | 2694 | 2548 | 2594 | | | | | |
| Inhalt | m³ | 2,0 | 2,0 | 2,2 | 2,4 | 3,04 | 2,3 | 2,2 | 2,0 | 1,7 | 2,0 | 2,0 | 2,1 | | | | | |
| 930G | | QC | | | | | | PO | | | Gesteinsschaufel | | Leichtgut/Abfall | | | | | |
| Breite | mm | QC | | | | | | PO | | | QC | | PO | | QC | | PO | |
| Inhalt | m³ | 2532 | 2532 | 2532 | 2594 | 2455 | 2532 | 2532 | 2532 | 2532 | 2532 | 2532 | 2532 | 2532 | 2532 | 2532 | 2532 | 2532 |
| QC | Schnellwechsler | 2,5 | 2,3 | 2,1 | 2,3 | 2,4 | 2,3 | 2,3 | 2,1 | 2,3 | 2,1 | 3,1 | 2,8 | 2,8 | | | | |
| PO | Zum Anbolzen | | | | | | | | | | | | | | | | | |



Universalschaufel Aufhalden, laden, transportieren, verfüllen und allgemeine Aufräumarbeiten am Einsatzort. In Hochbau, Industrie und Landwirtschaft.



Leichtgutschaufel Laden, transportieren, abkippen und umschlagen leichter, lockerer Materialien wie Getreide, Mulch, Heu, Holzspäne, Dünger, Schnee usw. Materialdichte darf 1250 kg/m³ nicht überschreiten. Für Landwirtschaft, Industrie.



Erdbauschaufel Graben, laden, transportieren, HD bis allgemeine Einsätze. Für Hochbau, Industrie, Abfall.

Geeignete Cat-Maschinen

| Schaufel | Kleiner Radlader |
|-----------------|--------------------------|
| Universal | |
| Zum Anbolzen | 924Gz, 924G, 928Gz, 930G |
| Schnellwechsler | 924G, 930G |
| Erdbau | |
| Zum Anbolzen | 924Gz, 924G, 928Gz |
| Schnellwechsler | 924G, 924Gz |
| Gestein | |
| Zum Anbolzen | 930G |
| Schnellwechsler | 930G |

| Schaufel | Kleiner Radlader |
|-----------------------|------------------|
| Leichtgut | |
| Schnellwechsler | 924G |
| Leichtgut/Abfall | |
| Zum Anbolzen | 930G |
| Schnellwechsler | 930G |
| Abfall/Landwirtschaft | |
| Zum Anbolzen | 924G |
| Schnellwechsler | 924G |