



# PRODUKT-NEUHEITEN

NOVEMBER 2024

INNOVATION MIT TRADITION FÜRS LEBEN.

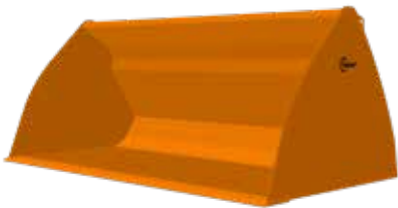
---



## HOCHKIPP-LEICHTGUTSCHAUFEL – HKLGS-2

- Optimierte Schaufelform um möglichst wenig Material zu Verlieren / Verschütten (ersetzt die HK-LGS)
- 1900 mm zusätzliche freie Abwurfhöhe
- Optimaler Schaufel-Innenraum mit flachem Schaufelboden
- Abgerundete Kanten seitlich innen, für das Handling von empfindlichem Ladegut
- StVO gerechte maximale Außenbreite

| Breite mm | Schaufelschneide mm | Inhalt gestrichen voll m <sup>3</sup> | Inhalt gehäuft m <sup>3</sup> | Tiefe mm | Höhe mm | Gewicht kg |
|-----------|---------------------|---------------------------------------|-------------------------------|----------|---------|------------|
| 1800      | 150 / 20            | 0,92                                  | 1,18                          | 1230     | 940     | 420        |
| 2000      |                     | 1,03                                  | 1,33                          |          |         | 453        |
| 2200      |                     | 1,14                                  | 1,47                          |          |         | 483        |
| 2400      |                     | 1,25                                  | 1,62                          |          |         | 509        |
| 2550      |                     | 1,32                                  | 1,72                          |          |         | 529        |



## LEICHTGUTSCHAUFEL – LGS XL

- Optimiertes Schaufeldesign (ersetzt die Großvolumenschaufel GVS)
- Großes Füllvolumen bei möglichst geringem Eigengewicht
- Schürfleiste aus durchgehärtetem, verschleißarmen Hochleistungsstahl mit ca. 450 HB Härte

| Breite mm | Schaufelschneide mm | Inhalt gehäuft m <sup>3</sup> | Tiefe mm | Höhe mm | Gewicht kg |
|-----------|---------------------|-------------------------------|----------|---------|------------|
| 2000      | 150 / 20            | 1,56                          | 1275     | 1030    | 346        |
| 2200      |                     | 1,73                          |          |         | 379        |
| 2400      | 200 / 20            | 1,89                          |          |         | 422        |
| 2550      |                     | 2,00                          |          |         | 444        |



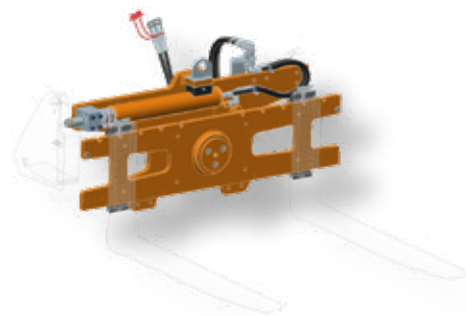
## LEICHTGUTSCHAUFEL – LGS XXL

- Für noch größere Umschlagmengen von leichtem Material wie Getreide, Hackschnitzel oder Schnee
- Hochwertiges Material und möglichst geringes Eigengewicht
- Schürfleiste aus durchgehärtetem, verschleißarmen Hochleistungsstahl mit ca. 450 HB Härte

| Breite mm | Schaufelschneide mm | Inhalt gehäuft m <sup>3</sup> | Tiefe mm | Höhe mm | Gewicht kg |
|-----------|---------------------|-------------------------------|----------|---------|------------|
| 2200      | 200 / 20            | 2,41                          | 1475     | 1230    | 470        |
| 2400      |                     | 2,64                          |          |         | 500        |
| 2550      |                     | 2,79                          |          |         | 529        |
| 2800      |                     | 3,10                          |          |         | 579        |

## PALETTENDREHEINRICHTUNG – PD-2

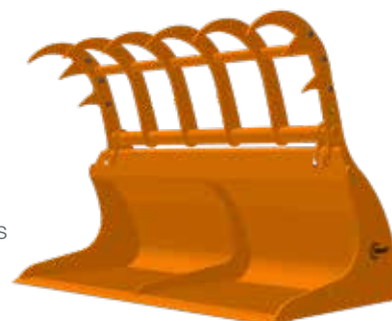
- Einfache Montage und Nachrüstung an vorhandenen Hauer Palettenrahmen
- Für Arbeiten in unebenem Gelände geeignet
- Standardmäßig auf linksdrehend, auf rechtsdrehend umbaubar
- Ausführung für Stapler mit ISO FEM 2 erhältlich



| Ausführung                  | Zinkenverstellbarkeit mm | Tragkraft kg | Drehwinkel ° | Gewicht kg |
|-----------------------------|--------------------------|--------------|--------------|------------|
| zu Hauer Palettenrahmen     | 300-1100                 | 2000         | -14 bis +180 | 210        |
| zu ISO FEM 2 Palettenrahmen | 292-1054                 |              |              | 227        |

## FORSTGREIFSCHAUFEL – FGS-2

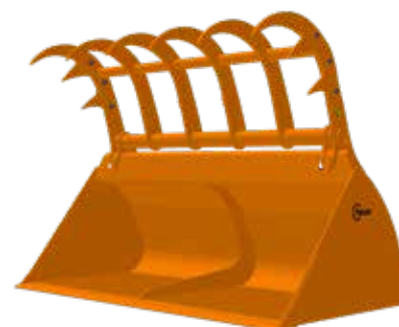
- Optimiertes Schaufeldesign (ersetzt die FGS)
- Robuste Ausführung mit verstärkten 15mm Seitenteilen und verstärkten Schleifleisten
- Sichelförmige Zinken und groß dimensionierte Hydraulikzylinder zum Sichern des Ladegutes
- Schürfleiste aus durchgehärtetem, verschleißbaren Hochleistungsstahl mit ca. 450 HB Härte



| Breite mm | Inhalt gestrichen voll m <sup>3</sup> | Inhalt gehäuft m <sup>3</sup> | Tiefe mm | Höhe mm | Öffnungsweite mm | Greifzinken / Lager / Mittelsteg | Gewicht kg |
|-----------|---------------------------------------|-------------------------------|----------|---------|------------------|----------------------------------|------------|
| 1600      | 0,59                                  | 0,82                          | 1020     | 710     | 1310             | 6 / 2 / 1                        | 476        |
| 1800      | 0,67                                  | 0,92                          |          |         |                  | 6 / 2 / 1                        | 501        |
| 2000      | 0,74                                  | 1,02                          |          |         |                  | 6 / 2 / 1                        | 526        |
| 2200      | 0,82                                  | 1,13                          |          |         |                  | 8 / 2 / 2                        | 592        |
| 2400      | 0,89                                  | 1,23                          |          |         |                  | 8 / 2 / 2                        | 614        |

## SILAGEGREIFSCHAUFEL – SGS-3

- Optimiertes Schaufeldesign (ersetzt die SGS-2)
- robuste Ausführung mit hochwertigen Materialien mit verstärkten Seitenteilen, verstärkte Schürfleiste und Schleifleisten
- bei vollständig geöffnetem Greifer Entnahme auch bis an Wand möglich
- stabil ausgeführter Niederhalter 3-fach gelagert mit gebogenen Flachstahl-Zinken



| Breite mm | Inhalt gestrichen voll m <sup>3</sup> | Inhalt gehäuft m <sup>3</sup> | Tiefe mm  | Höhe mm | Öffnungsweite mm | Greifzinken / Lager / Mittelsteg | Gewicht kg |
|-----------|---------------------------------------|-------------------------------|-----------|---------|------------------|----------------------------------|------------|
| 1600      | 0,59                                  | 0,82                          | 1020      | 710     | 1310             | 6 / 2 / 1                        | 464        |
| 1800      | 0,67                                  | 0,92                          |           |         |                  | 6 / 2 / 1                        | 489        |
| 2000      | 0,74                                  | 1,02                          |           |         |                  | 6 / 2 / 1                        | 517        |
| 2200      | 0,82                                  | 1,13                          |           |         |                  | 8 / 2 / 2                        | 583        |
| 2400      | 0,89                                  | 1,23                          |           |         |                  | 8 / 2 / 2                        | 605        |
| 2550      | 0,94                                  | 1,30                          | 8 / 2 / 2 | 622     |                  |                                  |            |

## KIPPMULDE - KM

- 5 Funktionen (Laden/Planieren/Greifen/Dosieren/höher Ausschütten)
- Rechtwinkelige Hinterkante der Schaufel zum Planieren rückwärts
- Beweglicher Teil in robuster Kastenbauweise
- Drei Schürfleisten serienmäßig



| Breite außen mm | Breite innen mm        | Höhe mm                                  | Höhe vorne mm | Höhe rückwärts mm      | Tiefe mm | Tiefe innen mm |
|-----------------|------------------------|--|---------------|------------------------|----------|----------------|
| 1900            | 1680                   | 945                                      | 500           | 600                    | 1485     | 1250           |
| 2200            | 1980                   |  |               |                        |          |                |
| 2550            | 2330                   |  |               |                        |          |                |
| Breite außen mm | Volumen m <sup>3</sup> | Volumen mit Aufsatzwänden m <sup>3</sup> |               | Nutzlast / Kipplast kg |          | Gewicht kg     |
| 1900            | 1,16                   | 2,10                                     |               | 4500                   |          | 523            |
| 2200            | 1,34                   | 2,44                                     |               |                        |          | 573            |
| 2550            | 1,54                   | 2,82                                     |               |                        |          | 628            |

## WERKZEUGKISTE MIT BALLAST

- Praktische Lösung zum Verstauen von Werkzeugen
- Abgedichteter und abschließbarer Stauraum
- Serienmäßig mit Reflektorstreifen und Antirutschmatte
- Umfangreiche Zusatzausrüstung: Begrenzungsbeleuchtung, Unterfahrschutz, Trennwand, Werkbank, Zugmaul, Namensschild
- Gewicht in passenden Größen



| Gewicht mit Beton kg | Breite mm | Tiefe mm | Höhe geschlossen mm | Höhe offen mm | Füllvolumen l | Fanghaken Kat. |
|----------------------|-----------|----------|---------------------|---------------|---------------|----------------|
| 450                  | 1345      | 845      | 800                 | 1485          | 380           | 2 / 3          |
| 700                  | 1345      | 845      |                     |               | 380           | 2 / 3          |
| 1000                 | 1645      | 845      |                     |               | 475           | 2 / 3          |
| 1250                 | 1645      | 845      |                     |               | 380           | 2 / 3          |
| 1500                 | 1645      | 960      |                     |               | 325           | 2 / 3          |

## WERKZEUGKISTE OHNE BALLAST

- Praktische Lösung zum Verstauen von Werkzeugen
- Abgedichteter und abschließbarer Stauraum
- Serienmäßig mit Reflektorstreifen und Antirutschmatte
- Umfangreiche Zusatzausrüstung: Begrenzungsbeleuchtung, Unterfahrschutz, Scheinwerfer, Trennwand, Werkbank, Standfüße, Rollen, Namensschild



| Füllvolumen l | Breite mm | Tiefe mm | Höhe geschlossen mm | Höhe offen mm | Fanghaken Kat. | Gewicht kg |
|---------------|-----------|----------|---------------------|---------------|----------------|------------|
| 455           | 1345      | 785      | 800                 | 1485          | 2 / 3          | 180        |
| 570           | 1645      | 785      |                     |               | 2 / 3          | 205        |

© Hauer 2024/11. Die gezeigten Bilder können vom serienmäßigen Lieferumfang abweichen. Irrtümer und technische Änderungen vorbehalten.