



PLK 600

- PLK 600 für kleinere Hoflader
- PLK 750 für Hoflader, Radlader und Frontlader
- PLK 900 für Radlader und kleinere Teleskoplader
- PLK 1200 für schwere Rad- und Teleskoplader
- PLK 1300 für XL Trägergeräte

PLK 600	BREITE / mm	Inhalt 5. / m3.	Anzahl T-Form ausgebrannte Zinken geschweißt auf dem Greifer	Anzahl Zylinder
- Bodenblech, Seiten- und Rückwände 5mm	800	0,20	4	1
- Schneidkante 100 x 16HB500	900	0,23	4	1
- Schürfleiste HB500 unter die Schaufel geschweißt	1000	0,26	4	1
- Geschweißte T-Form Zinken	1100	0,29	5	1
REF Zusatzausrüstung	1200	0,31	5	1
HD. MES	Hardox 500 Schneidkante (Mehrpreis /pro Meter)			

PLK 750

- In der Mitte der Greifer T-förmige Zinken
- Seitenwand 8mm
- Rückwand und Bodenblech 6mm
- Gegen Biegung geschützte Schutzbrechkante als Verstärkung des Bodens
- Schürfleisten HB500 unter den Boden geschweißt
- Mit innenliegenden Querversteifungen ab 1.90m
- Schneidkante 150 x16 HB 500

BREITE / mm	Inhalt 4A /m3.	Inhalt 5 /m3.	Anzahl ausgebrannte Zinken auf dem Greife	Anzahl Zylinder
900	0,11	0,29	3	1
1100	0,15	0,36	4	1 / 2
1300	0,19	0,43	4	1 / 2
1500	0,23	0,49	5	2
1700	0,27	0,56	5	2
1900	0,31	0,63	6	2
2100	0,35	0,69	7	2
2200	0,37	0,73	7	2
2400	0,42	0,79	8	2



PLK 750

REF	Zusatzausrüstung
ZPL	Anschraubbare Seitenwände, 8 mm Blechstärke
2DKL	Zweigeteilter Greifer, stabiler bei ungleicher Haufenhöhe oder bei Lader mit Z-kinematic
HD.MES	Hardox 500 Schneidkante (Mehrpreis /pro Meter)
TSL	Druckhalteventil für Lader mit offenem Mittelstand (z.B. Merlo, ...)
OGM	Unterschraub-Wendemesser Typ 200x20 mit Schrauben TF M16x60
T+	Mehr Zinken im Greifer (Aufgepasst ! Ladegut verklemt sich zwischen den Zinken)
2100	2
2200	2
2400	2



PLK 900

- Seitenwände 10mm
- Rückwand und Bodenblech 8mm
- Gegen Biegung geschützte Schutzbrechkante als Verstärkung des Bodens
- Schürfleiste HB 500 unter den Boden geschweißt
- Mit innenliegenden Querversteifungen ab 2 m
- Schneidkante Hardox 200x20
- Geschraubte gebogene Zinken Ø 36 x 620mm

BREITE / mm	Inhalt 4A /m3.	Inhalt 5 /m3.	Anzahl ausgebrannte Zinken auf dem Greife	Anzahl Zylinder
1500	0,34	0,81	5	2
1700	0,40	0,92	5	2
1900	0,47	1,03	6	2
2100	0,54	1,14	7	2
2300	0,60	1,25	7	2
2500	0,67	1,36	8	2

REF	Zusatzausrüstung
ZPL	Anschraubbare Seitenwände, 8mm Blechstärke
2DKL	Zweigeteilter Greifer, stabiler bei ungleicher Haufenhöhe oder bei Lader mit Z-kinematic
TSL	Druckhalteventil für Lader mit offenem Mittelstand (z.B. Merlo,
OGM	Unterschraub-Wendemesser Typ 250x20 mit TF M16x60
T+	Mehr Zinken im Greifer (Aufgepasst ! Ladegut verklemmt sich zwischen den Zinken)
T+ZK	Extra Zinken an den Seiten des Greifers, 1x rechts und 1x links
AUT	Ausgebrannte Zinken, nach Wahl mit oder ohne T-Form, verschweißte statt verschraubte Zinken
MSH	Hydraulischer Schieber (Futter, Mist)80 cm, auf der linken Seite
ANTI MPL	Extra Anti-Verlustblech an der Oberkante der Schaufel, um überlaufendes Ladegut in der Schaufel zu behalten



PLK 900

PLK 1200

- Seitenwände 10mm
- Rückwand und Bodenblech 8mm
- Gegen Biegung geschützte Schutzbrechkante als Verstärkung des Bodens
- Schürfleiste HB 500 unter den Boden geschweißt
- Mit innenliegenden Querversteifungen
- Schneidkante Hardox 200x20
- Ausgebrannte Zinken auf den Greifer geschweißt

BREITE / mm	Inhalt 4A /m3.	Inhalt 5 /m3.	Anzahl ausgebrannte Zinken auf dem Greife	Anzahl Zylinder
2100	0,87	1,59	6	2
2300	0,97	1,74	7	2
2400	1,02	1,82	7	2
2500	1,07	1,89	8	2
2600	1,12	1,97	8	2

REF	Zusatzausrüstung
ZPL	Anschraubbare Seitenwände, 8mm Blechstärke
2DKL	Zweigeteilter Greifer, stabiler bei ungleicher Haufenhöhe, oder bei Lader mit Z-kinematic
TSL	Druckhalteventil für Lader mit offenem Mittelstand (z.B. Merlo, ...)
OGM	Unterschraub-Wendemesser Typ250x20 mit Schrauben TF M16x60
T+	Mehr Zinken im Greifer (Augepasst ! Ladegut verklemmt sich zwischen den Zinken)
T+ZK	Extra Zinken an den Seiten des Greifers, 1x rechts und 1x links, geschraubt oder geschweißt
ANTI	Extra Anti-Verlustblech an der Oberkante der Schaufel, um überlaufendes Ladegut in der Schaufel zu behalten



PLK 1200



PLK 1300

PLK 1300

- Seitenwände 15mm
- Rückwand und Bodenblech 8mm
- Gegen Biegung geschützte Schutzbrechkante als Verstärkung des Bodens
- Schürfleiste HB 500 unter den Boden geschweißt
- Mit innenliegenden Querversteifungen
- Schneidkante Hardox 250x25
- Ausgebrannte T-Form Zinken auf dem Greifer

BREITE / mm	Inhalt 4A /m3.	Inhalt 5 /m3.	Anzahl ausgebrannte Zinken auf dem Greife	Anzahl Zylinder
2500	1.45	2.55	7	2
2700	1.57	2.75	8	2
2900	1.71	3.00	9	2

REF	Zusatzausrüstung
ZPL	Anschraubbare Seitenwände 8mm Blechstärke
2DKL	Zweigeteilter Greifer, stabiler bei ungleicher Haufenhöhe oder bei
TSL	Druckhalteventil für Lader mit offenem Mittelstand
OGM	Unterschraub-Wendemesser Typ 300x20 mit Schrauben TF 16x60
T+	Mehr Zinken im Greifer (Aufgepasst ! Ladegut verklemt sich zwischen den Zinken)
T+ZK	Extra Zinken an den Seiten des Greifers 1x rechts 1x links



HKB 980 & 1240

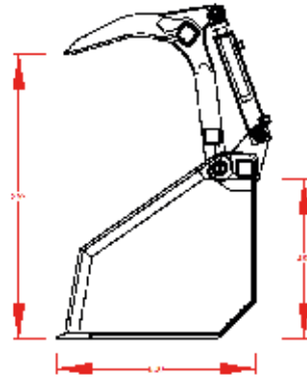
HKB 980	HKB 1900	HKB 2100	HKB 2300	HKB 2500
Totale Breite /m	1,90	2,10	2,30	2,50
Inhalt 1/L	685	763	842	920
Inhalt 2/m ³	0,9	1,00	1,10	1,18

HKB 1240	HKB 1900	HKB 2100	HKB 2300	HKB 2500
Totale Breite /m	1,90	2,10	2,30	2,50
Inhalt 1 /L	1,121	1,250	1,380	1,510
Inhalt 2 /m ³	1,44	1,61	1,77	1,93

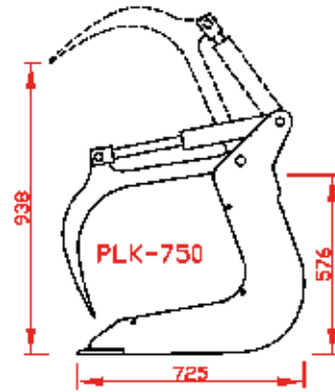
Zusatzausrüstung
Unterschraub-Wendemesser Typ 250x20 mit Schrauben TF M16x60
Gabelstapleranbau FEM II oder FEM III (Maße der FEM Anbauplatte angeben!)
Greifer mit geschweißten Zinken und 2 Zylindern hinter der Rückwand

Hochkippschaufel HKB

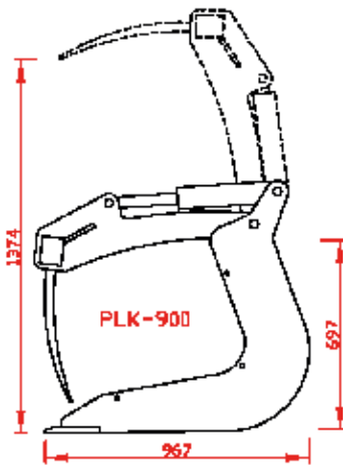




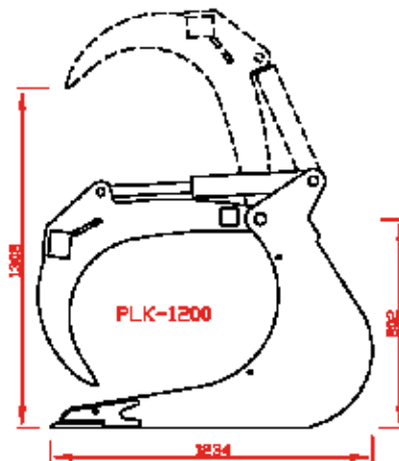
PLK 600



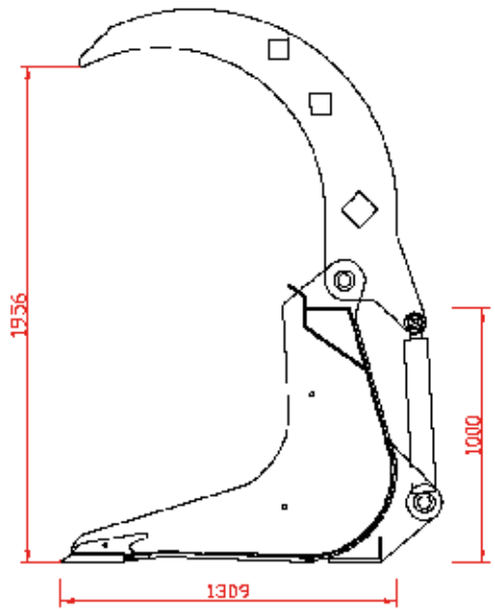
PLK 750



PLK 900



PLK 1200



PLK 1300

Landwirtschaftlicher Maschinenbau und mehr.