

Bagger & Anbaugeräte

| Typ | | Gewicht in kg | max. Grabtiefe in m | Breite in m | Höhe in m |
|---------------------|--------|------------------|------------------------|----------------|--------------|
| Minibagger | | | | | |
| New Holland | E09 | 900 | 1,75 | 0,75 / 1,0* | 2,20 (1,6) |
| Wacker Neuson | 1404 | 1.450 | 2,24 | 0,99 | 2,28 |
| Wacker Neuson | 1503 | 1.715 | 2,38 | 0,99 / 1,36* | 2,38 |
| Wacker Neuson | 1903 | 1.940 | 2,63 | 0,99 / 1,36* | 2,38 |
| New Holland | 22.2SR | 2.550 | 2,65 | 1,40 | 2,46 |
| Wacker Neuson | 28Z3 | 2.670 | 2,74 | 1,57 | 2,41 |
| Wacker Neuson | 3503 | 3.500 | 3,53 | 1,62 | 2,41 |
| Wacker Neuson | 38Z3 | 3.630 | 3,36 | 1,74 | 2,50 |
| Wacker Neuson | 50Z3 | 4.900 | 3,75 | 1,99 | 2,57 |
| Mobilbagger | | | | | |
| Wacker Neuson | 6503 | 5.570 | 3,84 | 1,92 | 2,88 |
| Raupenbagger | | | | | |
| Wacker Neuson | 75Z3 | 7.745 | 4,32 | 2,30 | 2,67 |

* teleskopierbares Fahrwerk

| Zubehör | |
|---|--------------------------------|
| Tieflöffel | 300 bis 1000 mm Breite |
| Grabenwannen hydraulisch verstellbar | 1000 bis 1800 mm Breite |
| 2- Schalen- Greifer | 300, 400, 500 mm Breite |
| Erdbohrgerät Mc Millen | 200 bis 400 mm Bohrdurchmesser |
| Hydraulikhämmer | |
| Typ | für Bagger |
| Indeco HP 100 | 0,8 bis 1,5 t |
| Indeco MES 200 | 1,0 bis 2,5 t |
| Indeco UP 200 | 2,0 bis 3,5 t |
| Krupp HM 140 | 3,5 bis 5 t |
| Atlas-Copco SB 202 S | 3,5 bis 5 t |
| Atlas-Copco SB 302 | 5,0 bis 8 t |
| alle Anbaugeräte mit Schnellwechseleinrichtung | |



Lader & Dumper

| Typ | | Gewicht in kg | Schaufelinhalt in m ³ | Breite in m | Höhe in m |
|----------------------|----------------|------------------|-------------------------------------|----------------|--------------|
| Kompaktlader | | | | | |
| Case | 1825 | 1.400 | 0,25 | 1,25 | 1,86 |
| Wacker Neuson | 501s | 1.810 | 0,26 | 1,23 / 1,37* | 1,93 |
| * mit Schaufel | | | | | |
| Radlader | | | | | |
| Kramer Allrad | 750 | 4.200 | 0,75 | 1,72 | 2,48 |
| O + K | L 5.5 | 4.400 | 0,70 | 1,85 | 2,67 |
| Kramer Allrad | 850 | 4.500 | 0,85 | 1,72 | 2,51 |
| Wacker Neuson | WL 48 | 4.835 | 0,75 | 1,84 | 2,61 |
| New Holland | W 60 TC | 5.050 | 0,80 | 2,05 | 2,80 |

| Zubehör für Lader | |
|--------------------------|--|
| Palettengabel | |
| Klappschaufel | |

| Typ | | Gewicht in kg | Nutzlast in kg | Breite in m | Höhe in m |
|----------------------|--------------|------------------|-------------------|----------------|--------------|
| Dumper | | | | | |
| Wacker Neuson | TD 15 | 1.500 | 1.700 | 0,99 | 1,57 |
| Wacker Neuson | 2001 | 1.810 | 2000 | 1,49 | 1,85 |
| Wacker Neuson | 4001 | 2.730 | 4.000 | 1,77 | 1,93 |



Stampfer, Vibrationsplatten, Walzen

| Typ | | Gewicht in kg | Leistung in kW | Motor | Arbeitsbreite in mm | Bemerkungen |
|---------------------------------------|-------------|------------------|---------------------------|-------------|------------------------|-----------------------------|
| Vibrationsstampfer | | | | | | |
| Wacker Neuson | BS 30 | 32 | 2,3 | Benzin 2 T. | 150 | |
| Wacker Neuson | BS 50- 2 | 58 | 2,3 | Benzin 2 T. | 250 | |
| Wacker Neuson | BS 60- 2 | 66 | 2,3 | Benzin 2 T. | 280 | |
| Wacker Neuson | BS 60- 4 | 70 | 2,1 | Benzin 4 T. | 280 | |
| Typ | | Gewicht in kg | Zentrifugalkraft in kN | Motor | Arbeitsbreite in mm | Bemerkungen |
| Vibrationsplatten vorlaufend | | | | | | |
| Wacker Neuson | VP 1340 | 75 | 13 | Benzin | 400 | Zubehör: Vulkollanplatte |
| Wacker Neuson | WP 1540 AW* | 85 | 15 | Benzin | 400 | |
| Wacker Neuson | WP 1550* | 86 | 15 | Benzin | 500 | |
| Wacker Neuson | VP 1550 | 86 | 15 | Benzin | 500 | |
| Wacker Neuson | VP 2050 | 100 | 20 | Diesel | 500 | |
| * mit Wassertank | | | | | | |
| Vibrationsplatten reversierbar | | | | | | |
| Wacker Neuson | DPU 2550 H | 159 | 25 | Diesel | 500 | Zubehör: Vulkollanplatte |
| Wacker Neuson | DPU 3050 H | 175 | 30 | Diesel | 500 | |
| Wacker Neuson | DPU 3760 H | 256 | 37 | Diesel | 600 | |
| Wacker Neuson | DPU 4045 H | 390 | 40 | Diesel | 600 | |
| Wacker Neuson | DPU 6555 H | 459 | 65 | Diesel | 560 | |
| Handgeführte Glattwalzen | | | | | | |
| Wacker Neuson | RD 7 H | 810 | 13 | Diesel | 650 | |
| Aufsitzwalzen | | | | | | |
| Wacker Neuson | RD 15 | 1.500 | 2 x 11,5 | Diesel | 800 | |
| Wacker Neuson | RD 25 | 2.500 | 2 x 26 | Diesel | 1.100 | |
| Weber | LS 20 | 1.900 | 2 x 19 | Diesel | 1.000 | |
| Gabenwalzen | | | | | | |
| Ramax | RW 700 | 700 | 35 | Diesel | 500 | |
| Ramax | RW 1404 | 1.360 | 71 | Diesel | 630 | |
| Wacker Neuson | RT 820 | 1.342 | min. 31 / max. 62 | Diesel | 820 | |
| Wacker Neuson | RT 82- SC | 1.473 | min. 34,2 / max. 68,4 | Diesel | 820 | |



Vakuumhebergeräte, Versetzzangen, Pflasterverlegesysteme


| Art | Typ | | Antrieb | Tragkraft in kg |
|--------------------------|--------------|----------|------------|-----------------|
| Vakuumhebergeräte | | | | |
| Saugheber | Vakuum-Handy | VH 1/ 25 | - | 25 |
| Saugheber | Probst | SH 1000 | Benzin | 1.000 |
| Saugheber | Probst | SH 1000 | Akku 230 V | 1.000 |
| Saugheber | Probst | SH 2500 | Benzin | 2.500 |
| Steinmagnet | Probst | SM 4000 | Akku 12 V | 400 |

| Zubehör für Vakuumgeräte | |
|--|--|
| Saugplatten in verschiedenen Größen von 200 bis 2.000 kg | |

| Art | Typ | | Tragkraft in kg | Arbeitsbreite in mm |
|------------------------------------|--------|--------------|-----------------|---------------------|
| Versetzzangen | | | | |
| Winkelementzange | Probst | WEZ | 2.000 | |
| Rohrgreifer | Probst | RG 20- 80 | 1.500 | 200- 800 Ø |
| Palisadenversetzzange | Probst | MPVZ- V | 300 | |
| Trittstufenversetzzange | Probst | TSZ- uni | 600 | 570 |
| Bordsteinverlegezange | Probst | VZ 1 | 100 | 1050 |
| Schachtringgehänge | Probst | SRG 1,5 | 1.500 | 1.000 Ø |
| Schachtringgehänge | Probst | SRG 3 | 3.000 | 2.000 Ø |
| Pflaster- Verlegesysteme | | | | |
| Easy- Plan- Handabziehsystem | Probst | EP- uni 2300 | | 2.300 |
| Verbundstein- Transportkarre | Probst | VTK- V | | |
| Verbundstein- Schneider | Probst | AL | | 330 |
| Easy- Fill Pflasterverfugungsgerät | Probst | EF- H | | |
| Bordsteinversetzzange | Probst | BVZ 150 | | |
| Steinzieher | Probst | SZ | | |
| Richteisen | Probst | RE | | |



Diamantschneid- & Schleiftechnik, Kernbohrtechnik

| Typ | | max. Blatt- \varnothing in mm | max. Schnitttiefe in mm | max. Schnittlänge in mm | Motor / Leistung |
|------------------------------|---------------------|------------------------------------|----------------------------|--|---|
| Fugenschneider | | | | | |
| Wacker Neuson | BTS 1035 | 350 | 122 | - | Benzin 4,2 kW |
| Stihl | TS 400 | 350 | 125 | - | Benzin 3,2 kW |
| Husqvarna | K 750 | 350 | 125 | - | Benzin 3,7 kW |
| Husqvarna | K 960 | 400 | 145 | - | Benzin 4,5 kW |
| Norton Clipper | C 71 | 350 | 125 | - | Benzin 9,6 kW |
| Norton Clipper | C 99 | 450 | 175 | - | Benzin 9,6 kW |
| Norton Clipper | CSB 1 | 600 | 240 | - | Benzin 15 kW |
| Tischsagen | | | | | |
| Norton Clipper | SM 251 | 250 | 55 | ∞ | 230 V / 1 kW |
| Norton Clipper | CGW | 350 | 110 | 560 | 230 V / 2,2 kW |
| Norton Clipper | CM 41 Comp. | 400 | 135 | 600 | 230 V / 2,2 kW |
| Norton Clipper | JCW | 400 | 150 | 600 | 230 V / 2,2 kW |
| Norton Clipper | CST 65 | 350 | 110 | 650 | 230 V / 2,2 kW |
| Norton Clipper | Jumbo 900 | 900 | 370 | 720 | 400 V / 7,5 kW / 32 A |
| Mauernutfrasen | | | | | |
| Bosch | GNF 20 CA | 115 | 25 | | 230 V / 0,9 kW |
| Bosch | GNF 65 A | 230 | 65 | | 230 V / 2,4 kW |
| Typ | | Bohr- \varnothing in mm | Motor / Leistung | | |
| Kernbohrgerate | | | | | |
| Norton Clipper | CD 201 | bis 200 | 230 V / 16 A | | |
| Typ | | Schleif- \varnothing in mm | Motor / Leistung | Zubehor | |
| Betonschleifmaschinen | | | | | |
| Eibenstock | EBS 125.4RO | 125 | 230 V / 1,5 kW | | |
| Rokamat | Doppelschleifer | 2x 200 | 230 V / 0,9 kW | | |
| Rokamat | Teleskopschleifer | 230 | 230 V / 0,9 kW | | |
| Schwamborn | ES 42 S | 430 | 230 V / 1,6 kW | | Flachenfresteller \varnothing 430 mm Federstahlburste \varnothing 510 mm Aggregat 5-Kopf Kreuzbursten \varnothing 580 mm Schleifring Korund K 16 \varnothing 430 mm WK- Schleifring K 16 \varnothing 440 mm Glatteteller \varnothing 730 mm Flugelglatter \varnothing 600 mm und 1050 mm |
| Schwamborn | STR 701 | 430 | 230 V / 1,5 kW | | |
| Schwamborn | STR 702 | 430 | 230 V / 1,5 kW | | |
| Schwamborn | STR 703 | 430 | Benzin / 4,0 kW | | |
| Typ | | Fras- \varnothing in mm | Frasbreite in mm | Motor / Leistung | Bemerkungen |
| Betonfrasen | | | | | |
| Sauer | Duo-Frase S 3 | 150 | - | 230 V / 1,5 kW | |
| Schwamborn | BEF 201 | - | 200 | 380 V / 2,2 kW Anbau Randfrase moglich | |
| Typ | | Schnitttiefe in mm | Motor / Leistung | |  |
| Wandsagen | | | | | |
| Husqvarna | K 650 Cut- n- Break | bis 400 ! | Benzin 3,7 kW | | |

Kompressoren, Aufbruchhämmer, Sandstrahltechnik, Hydraulikgeräte

| Typ | Liefermenge | max. Druck in bar | Gewicht/ Anhängelast in kg | Motor | Bemerkungen | |
|---------------------|-------------|-------------------|----------------------------|-------|---------------|----------------------------------|
| Kompressoren | | | | | | |
| Metabo | Mega 450 W | 190 l/ min | 10 | 58 | 230 V/ 2,2 kW | |
| Atlas- Copco | XAS 56 | 3,0 m³/ min | 7 | 748 | Diesel | |
| Ingersoll- Rand | P 130 WD | 3,6 m³/ min | 7 | 780 | Diesel | straßenfahrbar mit Kugelkupplung |
| Atlas- Copco | XAS 66 | 3,7 m³/ min | 7 | 835 | Diesel | |
| Ingersoll- Rand | 21/ 215 | 21,5 m³/ min | 21 | 8.360 | Diesel | mit Zugöse DIN |

| Typ | Gewicht in kg | Luftverbrauch in m³/ min | Bemerkungen |
|-----|---------------|--------------------------|-------------|
|-----|---------------|--------------------------|-------------|

| Druckluftschlämmer | | | |
|---------------------------|--------|------|------|
| Atlas- Copco | TEX 3 | 3,7 | 0,41 |
| Atlas- Copco | TEX 05 | 5,5 | 0,60 |
| Krupp | 339 S | 6,8 | 0,25 |
| Krupp | 217 S | 9,1 | 0,85 |
| Atlas- Copco | TEX 09 | 10,1 | 1,14 |
| Krupp | 227- 2 | 12,6 | 1,20 |
| Krupp | 241 S | 20,3 | 1,45 |
| Atlas- Copco | TEX 18 | 20,0 | 1,56 |

Zubehör:
Druckluftschläuche,
Spitzmeißel,
Flachmeißel,
Spatmeißel

| Trelawny | 3,1 | 126 l/ min | Druckluftlanze, 1.100 mm lang |
|----------|---------------|------------|-------------------------------|
| Typ | Gewicht in kg | Motor | |

Benzin- Aufbruchhämmer

| | | | |
|--------|-------|----|-------------------|
| Wacker | BH 23 | 23 | Benzin 2T/ 2,0 kW |
|--------|-------|----|-------------------|

| Typ | Luftdruck in bar | Luftverbrauch in m³/ min | Bemerkungen |
|-----|------------------|--------------------------|-------------|
|-----|------------------|--------------------------|-------------|

Sandstrahltechnik

| | | | |
|---------|--------|--------|---|
| Kärcher | max. 6 | max. 3 | Sandstrahlpistole |
| SAPI | 7 | min. 3 | Sandstrahlgerät mit Sicherheitsüberwachung, 140 l- Behälter |

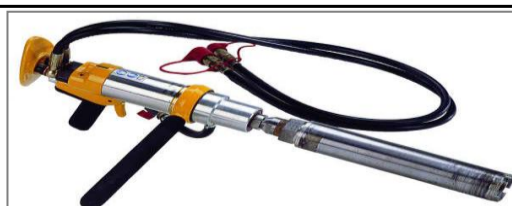
Zubehör für Sandstrahltechnik

| |
|-----------------------|
| Strahlhelm |
| Trockner Atlas- Copco |

| Typ | Bemerkungen |
|-----|-------------|
|-----|-------------|

Hydraulikgeräte

| | | |
|--------|--------|---|
| Lifton | LA- 8 | Hydraulik- Kraftstation mit Benzinmotor |
| Lifton | LH- 18 | Hydraulische Hämmer handgeführt |
| Lifton | MAG 5 | Hydraulische Kernbohrmaschine |



Stromerzeuger & Pumpen

| Typ | Leistung | | Motor | Gewicht in kg | Steckdosen | |
|----------------------|-----------|-----------|---------|------------------|------------|--|
| | bei 230 V | bei 400 V | | | | |
| Stromerzeuger | | | | | | |
| SDMO | HX 2500 | 2,2 kW | - | Benzin | 38 | 230 V / 16 A |
| SDMO | HX 3000 | 3,0 kW | - | Benzin | 41 | 230 V / 16 A |
| SDMO | HX 4000 | 4,0 kW | - | Benzin | 56 | 230 V / 16 A |
| Europower | EP 5000 T | 3,7 kW | 5 KVA | Benzin | 68 | 230 V / 16 A CEE 400 V / 16 A |
| Europower | EP 6500 T | 3,7 kW | 6,5 KVA | Benzin | 96 | 230 V / 16 A CEE 400 V / 16 A |
| SDMO | HX 7554 T | 4,6 kW | 7,5 KVA | Benzin | 85 | 230 V / 16 A CEE 400 V / 16 A |
| SDMO | SX 9000 | 3,7 kW | 9 KVA | Benzin | 124 | 230 V / 16 A CEE 400 V / 16 A |
| SDMO | JM 30* | - | 30 KVA | Diesel | 1.600 | 230 V / 16 A CEE 400 V / 16/ 32/ 63 A |
| Wacker | G 43* | - | 43 KVA | Diesel | 1.155 | 230 V / 16 A CEE 400 V / 16/ 32/ 63 A |
| SDMO | JS 60 | - | 60 KVA | Diesel | 1.590 | 230 V / 16 A CEE 400 V / 16/ 32/ 63 A |

* auf Fahrgestell

| Typ | max. Wasserleistung in m³/h | max. Förderhöhe in m (ca.) | Motor | Bemerkungen | |
|---|--------------------------------|-------------------------------|-------|----------------------------------|----------------------------|
| Schmutzwasserpumpen C- Anschluss | | | | | |
| Wacker | PS2 500 | 13,2 | 11 | 230 V / 0,5 kW | |
| Wacker | PS3 750 | 18,6 | 18 | 230 V / 0,75 kW | |
| EMU | KS 8 | 21 | 18 | 230 V / 0,75 kW | |
| EMU | FA 05.11 | 34 | 13 | 230 V / 1,3 kW | |
| EMU | KS 15 | 43 | 16 | 230 V / 1,3 kW 400 V / 1,3 kW | |
| Schmutzwasserpumpen B- Anschluss | | | | | |
| EMU | KS 24 | 67 | 20,2 | 400 V / 2,36 kW | |
| Flachsaugende Klarwasserpumpen Geka- Anschluss | | | | | |
| Metabo | TP 400 | 4,5 | 5,5 | 230 V / 0,25 kW | flachsaugend wisch trocken |
| Metabo | TPF 6000 SW | 6,6 | 6 | 230 V / 0,45 kW | flachsaugend bis 3 mm |



Elektrowerkzeuge & Messtechnik

| Typ | | Technische Daten | Leistung in W | Zubehör |
|---|---------------|---|----------------|--|
| Schlaghämmer | | | | |
| Bosch | GSH 3 E | 3 kg; Schlagstärke: 3,5 J | 650 | Spitzmeißel, Flachmeißel, Spatmeißel |
| Bosch | GSH 5 CE | 5 kg; Schlagstärke: 18 J | 1.150 | |
| Bosch | GSH 11 E | 10 kg; Schlagstärke: 25 J | 1.500 | |
| Bohrhämmer | | | | |
| Bosch | GBH 3- 28 DFR | 3 kg; max. Bohr-Ø: 28 mm | 800 | Bohrer |
| Bosch | GBH 5- 40 DCE | 5 kg; max. Bohr-Ø: 40 mm | 1.150 | |
| Bosch | GBH 7- 46 DE | 7 kg; max. Bohr-Ø: 45 mm | 1.350 | |
| Bosch | GBH 11 DE | 10 kg; max. Bohr-Ø: 60 mm | 1.500 | |
| Schrauber | | | | |
| Bosch | GSR 6- 45 TE | Drehzahl/ min: 0- 4500; Schrauben-Ø: 6mm | 701 | |
| Bosch | GDS 24 | Drehzahl/ min: 950; Schrauben-Ø: M10- M24 | 800 | |
| Rührgeräte | | | | |
| Collomix | CX 40 | 2 Gang; Rührer-Ø: 140 mm | 1.200 | |
| Collomix | CX 60 | 2 Gang; Rührer-Ø: 160 mm | 1.600 | |
| Heißluftpistolen | | | | |
| Bosch | GHG 660 LCD | Temperatur 50- 600°C | 2.300 | |
| Multischneider | | | | |
| Bosch | Rotocut | Drehzahl 30.000/ min | 450 | Spannzange Ø 3,2 und 6,4 mm |
| Winkelschleifer | | | | |
| Bosch | GWS 20- 180 | Scheiben-Ø: 180 mm; Schnitttiefe 50 mm | 2.000 | |
| Bosch | GWS 24- 230 | Scheiben-Ø: 230 mm; Schnitttiefe 65 mm | 2.400 | |
| Bosch | GWS 24- 300 | Scheiben-Ø: 300 mm; Schnitttiefe 100 mm | 2.400 | |
| Handkreissägen | | | | |
| Bosch | GKS 65 | Sägeblatt-Ø: 190 mm; Schnitttiefe 65 mm | 1.600 | |
| Bosch | GKS 85 | Sägeblatt-Ø: 230 mm; Schnitttiefe 85 mm | 2.200 | |
| Baukreissägen | | | | |
| Atika | BTU 450 | Sägeblatt-Ø: 450 mm; Schnitttiefe 150 mm | 400 V / 3,5 kW | |
| Metabo | BKS 450 | Sägeblatt-Ø: 450 mm; Schnitttiefe 150 mm | 400 V / 5,5 kW | |
| Fuchsschwanz- & Säbelsägen | | | | |
| Bosch | GFZ 16- 35 AC | Schwertlänge 350 mm | 1.600 | |
| Bosch | GSA 1200 | | 1.200 | |
| Band-, Schwing- & Exzentrerschleifer | | | | |
| Bosch | GBS 100 | Bandbreite 100 mm | 1.200 | |
| Bosch | GSS 230 | Schleifblätter: 92 x 182 mm | 300 | |
| Bosch | GSS 280 | Schleifblätter: 114 x 182 mm | 330 | |
| Bosch | GEX 150 Turbo | Schleifblätter: Ø 150 mm | 600 | |
| Messtechnik | | | | |
| Nivelliergerät Nedo X 24 | | 24- fache Vergrößerung | - | |
| Horizontallaser Theis TAL 200 | | Arbeitsbereich Ø 200 m | - | |
| Horizontal- und Vertikallaser Bosch GRL 300 HV | | Arbeitsbereich Ø 300 m | - | |

Putztechnik & Frischbetonbearbeitung

| Typ | | Technische Daten | Bemerkungen |
|---|---------------------|--|--|
| Förderanlagen | | | |
| m- tec | SW 100 | Luftmenge: 100 m ³ / h; 400 V / 55 kW | tragbar oder fahrbar im Anhänger; für Druck- und Freifallsilo |
| Putzmaschinen | | | |
| m- tec | Duo- mix | Fördermenge: 22 l/ min; 400 V/ 32 A/ 9,4 kW | Duales Mischsystem |
| | VR 6 | Fördermenge: 22 l/ min; 400 V/ 32 A/ 7 kW | |
| Mörtelpumpen | | | |
| m- tec | P 15 | Fördermenge: ca. 0,3- 16 l/ min; Förderweite bis 50 m; Förderhöhe bis 30 m; 230 V/ 16 A/ 4 kW | |
| m- tec | P 20 | Fördermenge: ca. 3- 22 l/ min; Förderweite bis 50 m; Förderhöhe bis 30 m; 400 V/ 16 A/ 4 kW | |
| Druckerhöhungspumpen | | | |
| Metabo | 4000 S | max. Fördermenge: 4000 l/ h; max. Druck: 4,8 bar; 230 V/ 1,3 kW | |
| Durchlaufmischer | | | |
| m- tec | D 20 | Fördermenge ca. 20 l/ min; 230 V/ 2,2 kW/ 16 A | |
| Zwangsmischer | | | |
| m- tec | ZM 60 | 60 l Füllmenge; 230 V/ 1,5 kW | |
| Betonmischer | | | |
| Atika | Profi 145 S | 145 l Füllmenge; 230 V/ 0,7 kW | |
| Betontrichter | | | |
| - | - | 250, 500 und 750 l | Zubehör: Auslaufschlauch |
| Hochfrequenz- Innenvibratoren | | | |
| Wacker | IRFU 45/ 230 | Flaschen-Ø: 45 mm; Schutzschlauch 5 m; 230V/ 4,8 A | |
| Wacker | IRFU 57/ 230 | Flaschen-Ø: 57 mm; Schutzschlauch 5 m; 230V/ 6,0 A | |
| Innenvibratoren mit Biegewelle und Antriebsmotor | | | |
| Wacker | M 1000- H 25 | Flaschen-Ø 25 mm; Biegewelle 2 m; 230 V/ 1 kW | |
| Wacker | M 2000- H 35 | Flaschen-Ø 35 mm; Biegewelle 2 m; 230 V/ 1,5 kW | |
| Betonglättmaschinen | | | |
| Schwamborn | BPA 1500 E | 1,5 m breit; 230 V/ 0,35 kW | Betonpatsche |
| Norton- clipper | MTA 36 | Glätteteller: Ø 865 mm; Flügelglätter: Ø 915 mm; Benzin 4,8 kW | |
| Schwamborn | STR 702 | Glätteteller: Ø 730 mm; Flügelglätter: Ø 600 und 1050 mm; 400 V/ 2 kW | |
| Schwamborn | STR 703 | Glätteteller: Ø 730 mm; Flügelglätter: Ø 600 und 1050 mm; Benzin/ 4 kW | |



Heizgeräte und Luftentfeuchter

| Typ | Heizleistung in kW | max. Luftleistung in m ³ / h | Bemerkungen | Zubehör |
|---|-------------------------------------|--|----------------------------|---------------------------------|
| Elektro-Heizgeräte | | | | |
| TDS 20 | 3,3 | 300 | 16 A/ 230 V | |
| Atika E 9 | 9 | 800 | 14,5 A/ 400 V | |
| Wilms EL 9 | 9 | 450 | 14 A/ 400 V | |
| Sunbeam 90 | 9 | 650 | 16 A/ 400 V | |
| Gas- Heizgeräte | | | | |
| Wilms GH 25 M | 14- 23 | 650 | Verbrauch: 1,79 kg/ h | |
| Wilms GH 35 TH | 18- 35 | 1.100 | Verbrauch: 2,7 kg/ h | |
| Infrarot-Ölheizter | | | | |
| Wilms VAL 6 | 40 | - | Verbrauch: 3,4 kg/ h | |
| Öl- Heizgeräte ohne Abgasführung | | | | |
| Wilms B 75 | 20 | 350 | Verbrauch: 1,7 kg/ h | |
| Mizar 40 P | 40 | 1.750 | Verbrauch: 3,4 kg/ h | |
| Mizar TA 40 TH | 46 | 1.200 | Verbrauch: 3,7 kg/ h | |
| Öl-Heizgeräte mit Abgasführung | | | | |
| Wilms BV 155 | 31 | 2.600 | Verbrauch: 2,5 kg/ h | Abgasrohre Warmluftschläuche |
| Wilms BV 185 | 54 | 4.500 | Verbrauch: 4,5 kg/ h | |
| Wilms BV 265 | 70 | 6.300 | Verbrauch: 6,0 kg/ h | |
| Wilms BV 385 | 110 | 8.200 | Verbrauch: 9,2 kg/ h | |
| Typ | Entfeuchtungsleistung in l/ 24 h | typ. Raumgröße in m ³ | Leistungsaufnahme in kW | Bemerkungen |
| Luftentfeuchter | | | | |
| Wilms KT 300 | bis 22 | bis ca. 180 | 0,60 | |
| Wilms KT 400 | bis 40 | bis ca. 300 | 0,70 | |
| Wilms KT 700 | bis 45 | bis ca. 350 | 0,94 | |
| Wilms KT 800 | bis 52 | bis ca. 400 | 0,95 | |
| Atika 60 E | bis 60 | bis ca. 450 | 1,00 | |



Reinigungstechnik

| Typ | | Wasserdruck in bar | Wasserleistung in l/ h | Motor | |
|---------------------------------|-----------------------|------------------------------|---|-----------------|--------------------------------------|
| Hochdruckreiniger kalt | | | | | |
| Nilfisk- Alto | 2- 26 Portable | 140 | 610 | 230 V / 3,2 kW | |
| Nilfisk- Alto | 7300 P | 140 | 800 | Benzin | |
| Nilfisk- Alto | Poseidon 4-36 XT | 160 | 760 | 400 V / 4,2 kW | |
| Fassadenreiniger 200 | Falch | 200 | 1.200 | 400 V / 7,0 kW | |
| Hochdruckreiniger heiß | | | | | |
| Nilfisk- Alto | SC 740 | 140 | 580 | 230 V / 3,6 kW | |
| Nilfisk- Alto | Titan Energy | 180 | 860 | 400 V / 6,9 kW | |
| Typ | | max. Behältervolumen in l | Motor | | |
| Industriestaubsauger | | | | | |
| Nilfisk- Alto | ATTIX 40 - 21 XC INOX | 37 | 230 V / 1,5 kW | | |
| Nilfisk- Alto | ATTIX 761 - 21 XC | 70 | 230 V / 1,5 kW | | |
| Typ | | Arbeitsbreite in mm | max. Arbeitsleistung in m ² / h | Motor | Bemerkungen |
| Bodenreinigungsmaschinen | | | | | |
| Nilfisk- Alto | BK 900 | 490 / 690* | 2.760 | - | handbetriebene Kehrmaschine |
| Wilms | KS 850 E | 850* | 4.100 | 12 V / 140 Ah | batteriebetriebene Kehrmaschine |
| Wilms | S 350 E | 350 | 400 | 230 V / 0,37 kW | batteriebetriebener Schrubbsauger |

* mit Seitenbesen



Gartentechnik

| Typ | | Technische Daten | Motor | Bemerkungen |
|---------------------------------------|---------------------|---|------------------------------------|---------------|
| Gartenwalzen | | | | |
| Alko | | Breite 500 mm | | |
| Rasenmäher mit Antrieb | | | | |
| Efco | AR 48 TBX | Schnittbreite 460 mm | Benzin 5 PS | |
| Efco | MR 535 | Schnittbreite 530 mm | Benzin 6 PS | |
| Vertikutierer | | | | |
| Cramer | CARA 38 | Arbeitsbreite 330 mm | Benzin 2,9 kW | |
| Cramer | CARA 47 | Arbeitsbreite 410 mm | Benzin 4,0 kW | |
| Motorsensen | | | | |
| Efco | 8460 | mit Fadenkopf oder Messer | Benzin 2,5 PS 45,7 cm ³ | |
| Efco | 8550 | mit Fadenkopf oder Messer | Benzin 2,8 PS 52,3 cm ³ | |
| Heckenscheren | | | | |
| Bosch | 480- 24 T | Schnittlänge 480 mm | 230 V/ 550 W | |
| Efco | TS 327 | Schnittlänge 600 mm | Benzin 1,2 PS | |
| Efco | 2750 XP | Schnittlänge 750 mm | Benzin 1,2 PS | |
| Gartenschredder | | | | |
| Bosch | AXT 2500 | max. Aststärke Ø 40 mm | 230 V/ 2,5 kW | Leisehäcksler |
| BGU | GSE 20 Woody | max. Aststärke Ø 45 mm | 400 V/ 3,8 kW | |
| Hydraulik- Holzspalter stehend | | | | |
| BGU | Spessart Woody HS 7 | Spalkkraft 7 t; Spaltlänge bis 1.080 mm | 230 V/ 2,2 kW | |
| Metabo | HS 8000 D | Spalkkraft 8 t; Spaltlänge bis 1.080 mm | 400 V/ 4,0 kW | |
| Laubsauger/ Blasgeräte | | | | |
| Alko | Hurricane | Auffangsack 40 l | 230 V/ 2,4 kW | |
| Efco | SA 2700 | Auffangsack 36 l | Benzin 0,9 kW | |
| Laubsauger fahrbar mit Antrieb | | | | |
| Cramer | LS 5000 | Arbeitsbreite 800 mm; Auffangsack 240 l | Benzin 4,0 kW | |
| Erdbohrgeräte | | | | |
| Efco | TR 1540 | Bohr-Ø: 80- 200 mm | Benzin 1,5 kW | |
| Pflanzfuchs | PF 350 | Bohr-Ø: 100- 300 mm | Benzin 2,1 kW | |
| Efco | TR 1385 R | Bohr-Ø: 200- 400 mm | Benzin 4,0 kW | |





Bauaufzüge & Transportmittel

| Typ | Tragfähigkeit in kg | Förderhöhe in m | Motor | Bemerkungen | |
|---------------------------------|---------------------------------|-----------------|----------------|---------------------|---|
| Bauaufzüge | | | | | |
| Geda | Star 200 | 200 | 50 | 230V/ 1 kW | Seilaufzug |
| Geda | Maxi 120 S | 120 | 81 | 230V/ 1,35 kW | Gerüstbauaufzug |
| Geda | Maxi 150 S | 150 | 81 | 230V/ 1,35 kW | Gerüstbauaufzug |
| Geda | Lift 200 | 200 | 19 | 230 V/ 1 kW | Leiteraufzug |
| Geda | 300 Z | 300 | 19 | 230 V/ 1,5 kW | Zahnstangenaufzug mit Schubkarrenbühne |
| Böcker | HD 31 K 1- 6 | 250 | 7,6- 31 | Benzin 9,6 kW | Schrägaufzug (auf Fahrgestell 1.600 kg Anhängelast) |
| Typ | Abmessungen in mm | Gewicht in kg | Motor | Bemerkungen | |
| Förderbänder | | | | | |
| Soroto | 4500 | L 4500/ B 450 | 65 | 230 V/ 16 A | |
| Soroto | 6000 | L 6000/ B 450 | 80 | 230 V/ 16 A | |
| Typ | Technische Daten | | | Bemerkungen | |
| Sonstige Transportmittel | | | | | |
| Kunststoffschuttröhre | 1,1 m lang | | | | |
| Kragarmlift KAL 275 | | | | | |
| Plattenlift Stanley | 4 m hoch | | | | |
| Gabelhubwagen | 2,5 t | | | | |
| Pkw-Anhänger | | | | | |
| Brenderup | Ladefläche: 4,0 x 1,8 m; | | Nutzlast 1,4 t | | |
| Meier | Ladefläche: 3,5 x 1,5 m; | | Nutzlast 3,0 t | mit Auffahrschienen | |
| Alu- Verladeschienen | | | | | |
| | Länge: 3.460 mm; Nutzlast 3,4 t | | | | |
| | Länge: 4.006 mm; Nutzlast 4,3 t | | | | |



Schalungsmaterial, Fahrgerüste, Bauzaun, Sonstiges

| Typ | Länge in m | Zubehör | |
|-------------------------------|--|--------------------|---|
| Schalungsmaterial | | | |
| Schrägstützen | Größe 1 | 1,80 bis 3,00 | ausziehbar |
| | Größe 2 | 2,10 bis 3,65 | ausziehbar |
| Deckenstützen | Größe 1 | 1,46 bis 2,50 | ausziehbar |
| | Größe 2 | 1,76 bis 3,00 | ausziehbar |
| | Größe 3 | 1,96 bis 3,50 | ausziehbar |
| | Größe 4 | 2,27 bis 4,00 | ausziehbar |
| Fensterstützen | | 0,90 bis 1,50 | ausziehbar |
| | | 1,20 bis 2,00 | ausziehbar |
| Holzschalungsträger | | 2,45 | |
| | | 2,90 | |
| | | 3,30 | |
| | | 3,60 | |
| | | 3,90 | |
| | | 4,50 | |
| | | 4,90 | |
| Fundamentzwingen | Spannweite: bis 0,9 m; Schenkellänge: 0,5 m | | |
| Typ | max. Arbeitshöhe in m | Gerüsthöhe in m | Bemerkungen |
| Alu- Fahrgerüste | | | |
| Müba | Typ 70/ 1 | 3,40 | 2,50 |
| Müba | Typ 70/ 2 | 4,40 | 3,30 |
| Müba | Typ 70/ 3 | 5,65 | 4,95 |
| Müba | Typ 70/ 4 | 6,65 | 5,75 |
| Müba | Typ 70/ 5 | 7,65 | 6,95 |
| Müba | Typ 70/ 6 | 8,65 | 7,75 |
| | | |  |
| Typ | Länge in m | Höhe in m | Bemerkungen |
| Bauzaun | | | |
| | 3,50 | 2,00 | komplett mit Fuß |
| | 3,50 | 1,10 | |
| Typ | Bemerkungen | | |
| Sonstiges | | | |
| Grabenbrücken aus Holz | Länge: 1.500/ 2.000 mm; Seitengeländer verzinkt Tragfähigkeit 150 kg/ m ² | | |
| Bauwagen | 3.500 mm Länge; bis 25 km/ h Ausstattung: E- Install., E- Heizung, Treppe, 1 Tisch, 2 Truhenbänke | | |
| Materialcontainer | vollverzinkt, mit Kranösen, Holzfußboden, zweiflügelige Außentür, zerlegbar Abmessungen in mm: L 2.250 oder 3.000/ B 2.200/ H 2.100 | | |
| Bauzeittüren | verzinkt | | |
| |  | | |