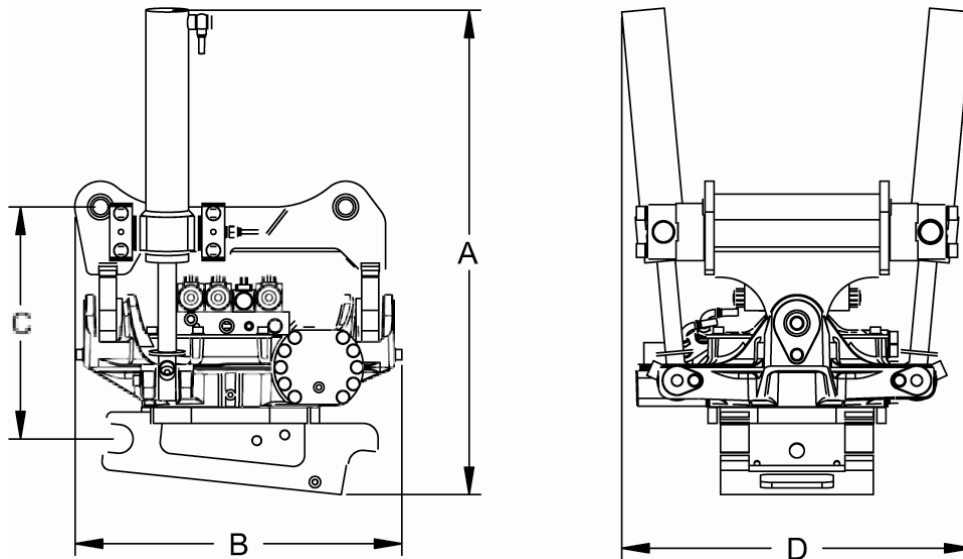
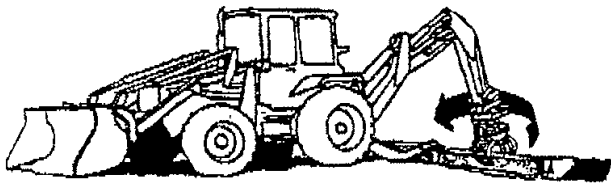


Swingotilt, Technische Daten

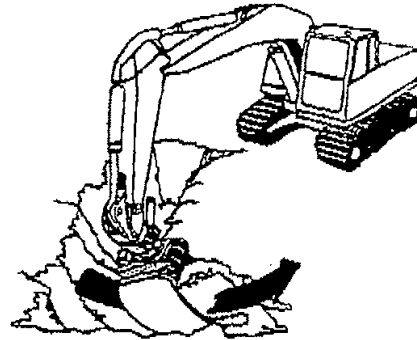


Typ	ST 6	ST 10	ST 15	ST 22	ST 28
für Trägergerät To.	3 – 6	6 – 10	8 – 15	13 – 22	18 – 28
Patent- Schnellwechsler Stury Typ	123	123 / 4569	4569	4569	4569
Gewicht kg (Ausführung mit Zylinder)	160	260	390	550	730
Abmessungen A/B/ C/D	735/495/ 375/470	870/590/ 430/600	934/726/ 489/706	1000/830/ 600/830	1080/920/ 670/860
Schwenkwinkel mit Zylinder	2 x 40°	2 x 40°	2 x 40°	2 x 40°	2 x 40°
Schwenkwinkel mit Hydraulikdrehmotor	bis 2 x 90°	bis 2 x 90°	bis 2 x 90°	bis 2 x 70°	bis 2 x 70°
Drehbar	Endlos 360°	Endlos 360°	Endlos 360°	Endlos 360°	Endlos 360°
Ölfluss Min./Max.	30/70 L/Min.	30/60 L/Min.	40/80 L/Min.	40/80 L/Min.	50/100 L/Min.
Arbeitsdruck Min./Max.	18/21 MPa	18/21 MPa	18/35 MPa	18/35 MPa	18/35 MPa
Schwenkmoment bei 21 MPa	12330 Nm	25300 Nm	26400 Nm	52240 Nm	52880 Nm
Drehgeschwindigkeit	360° in 7 Sek.	360° in 7 Sek.	360° in 7 Sek.	360° in 7 Sek.	360° in 10 Sek.
Drehmoment	5000 Nm	5000 Nm	7000 Nm	7000 Nm	7000 Nm

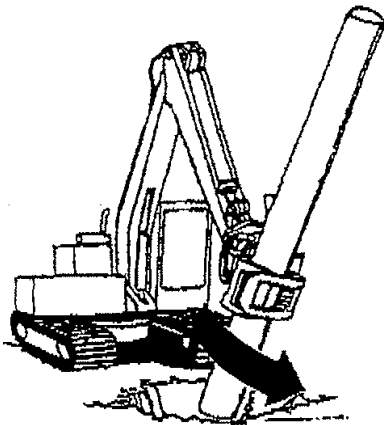
– SMP's Swingotilt®



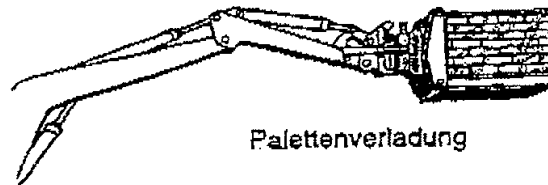
Setzen von Bordsteinen



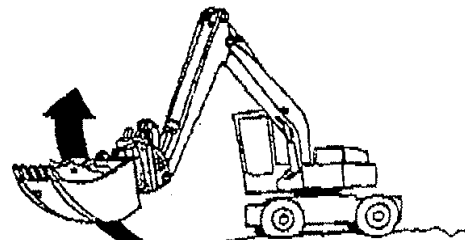
Baggern mit 90°
geschwenktem Tieflöffel



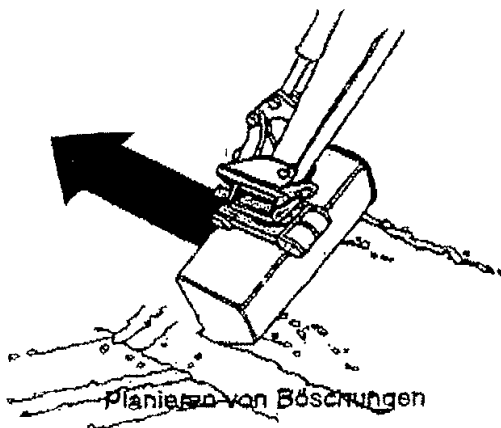
Aufstellen von Masten



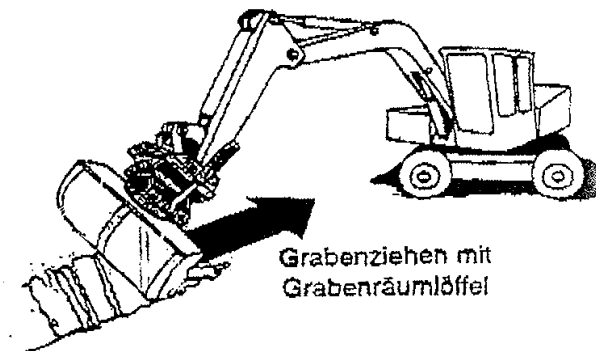
Palettenverladung



Baggern mit "Hochlöffel"



Planieren von Böschungen



Grabenziehen mit
Grabenräumlöffel