



Schwienbacher Abbruch Technik

Werkstatt • Lager • Service seit 1977

D-82229 Seefeld (bei München)

Graf-Toerring-Seefeld-Strasse 9b / 17

Tel. 08152 / 998 969-0 Fax.- 9

HH Hydraulik-Hämmer

wir sind Importeur / Händler seit 1999



Legende Maschinen



Kompaktbagger



Minischaufel



Baggerlader



Bagger mit Bereifung



Raupenbagger

EINFACHES DESIGN UND QUALITATIVE HERSTELLUNG.

- WENIGER BEWEGLICHE TEILE UND EIN ANGEMESSENES KNOW-HOW BEDEUTEN HÖHERE ZUVERLÄSSIGKEIT
- Die TECNA-Patente erlauben, mit 50% WENIGER KOMPONENTEN, im Vergleich zu anderen Hydraulikhämmern, auszukommen.
- Das TECNA-Design erlaubt, MIT nur 2 BEWEGLICHEN TEILEN AUSZUKOMMEN, ANSTATT DER FAST 20 Teile der anderen Hersteller

die leichte Reihe

Abbruchhämmer



T60

T80

T120

T160

T200

T250

T300

1 2

1 2

1 2

1 2

1 2

1 2

1 2

GEWICHT DES BAGGERS	0,6÷1,6 t	0,6÷2,2 t	0,8÷2,5 t	1,8÷3,0 t	2,5÷4,5 t	4÷5 t	5÷7 t
MITTLERES EINSATZGEWICHT	75 Kg	90 Kg	120 Kg	160 Kg	200 Kg	250 Kg	320 Kg
WERKZEUGDURCHMESSER	40 mm	40 mm	45 mm	48 mm	56 mm	65 mm	73 mm
LEISTUNGSFÄHIGKEIT	15÷25 l/min.	20÷35 l/min.	25÷45 l/min.	30÷45 l/min.	30÷45 l/min.	40÷65 l/min.	50÷70 l/min..
DRUCKREGELUNG AM ABRUCHGERÄT	100÷140 bar	100÷140 bar					
DRUCKREGELUNG AM BAGGER	140 bar	180 bar	180 bar				
STAUDRUCK AM ABRUCHGERÄT	14 bar	14 bar	14 bar	14 bar	20 bar	20 bar	20 bar
SCHLAGKRAFT (MAX)	5 kw	6 kw	7kw	8 kw	11 kw	13 kw	15 kw
SCHLAGZAHL PRO MINUTE	600÷900 n/min.	700÷1000 n/min.	600÷900 n/min.				
ANSCHLUSS ABRUCHGERÄT INPUT	1/2" G	3/4" G	3/4" G				
ANSCHLUSS ABRUCHGERÄT OUTPUT	1/2" G	3/4" G	3/4" G				
ROHRLEITUNGSSYSTEM ZUFUHR (Ø min.)	10 mm	10 mm	10 mm	12 mm	12 mm	15 mm	15 mm
ROHRLEITUNGSSYSTEM RÜCKLAUF (Ø min.)	12 mm	12 mm	14 mm	14 mm	14 mm	18 mm	18 mm

die mittelschwere Reihe

Abbruchhämmer



T400

T600

T800

T1000

1 2 3

4 5

4 5

4 5

GEWICHT DES BAGGERS	7÷10 t	10÷15 t	12÷18 t	16÷20 t
MITTLERES EINSATZGEWICHT	400 Kg	600 Kg	850 Kg	1100 Kg
WERKZEUGDURCHMESSER	80 mm	90 mm	110 mm	115 mm
LEISTUNGSFÄHIGKEIT	75÷100 l/min.	85÷115 l/min.	100÷130 l/min.	125÷145 l/min.
DRUCKREGELUNG AM ABRUCHGERÄT	100÷140 bar	130 bar	120 bar	120 bar
DRUCKREGELUNG AM BAGGER	180 bar	160 bar	160 bar	160 bar
STAUDRUCK AM ABRUCHGERÄT	20 bar	12 bar	8 bar	10 bar
SCHLAGKRAFT (MAX)	22 kw	16 kw	20 kw	24 kw
SCHLAGZAHL PRO MINUTE	600÷900 n/min.	600÷900 n/min.	600÷900 n/min.	450÷850 n/min.
ANSCHLUSS ABRUCHGERÄT INPUT	3/4" G	3/4" G	3/4" G	1" G
ANSCHLUSS ABRUCHGERÄT OUTPUT	1/2" G	3/4" G	1" G	1" G
ROHRLEITUNGSSYSTEM ZUFUHR (Ø min.)	16 mm	16 mm	19 mm	20 mm
ROHRLEITUNGSSYSTEM RÜCKLAUF (Ø min.)	22 mm	20 mm	24 mm	28 mm

