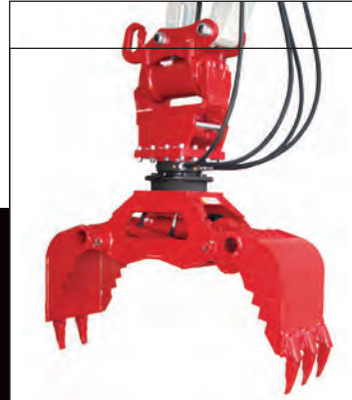
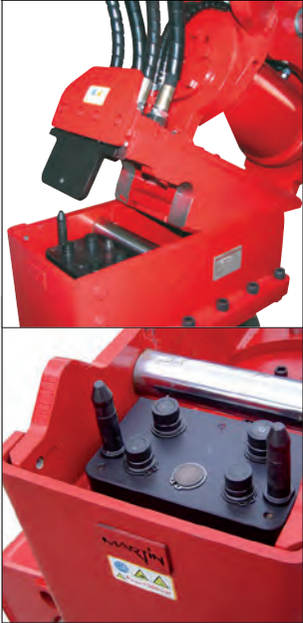


ZUBEHÖR VON A-Z



SCHNELLWECHSELSYSTEM HUPPI-QUICK



» Hydraulikanlüsse werden beim Schnellwechsellvorgang automatisch verbunden

Vorteile

- » Schnelles, einfaches Wechseln aller Anbaugeräte von der Kabine aus
- » **Unverwechselbarkeit**
Kein falsches Montieren der Hydraulikschläuche
- » Kraftübertragung über jede Einzelkupplung
- » **Kompaktes Gehäuse**
Schnellkupplungen sind vor Schmutz geschützt
- » **Sicherheitseinrichtung**
Zur visuellen Kontrolle des ordnungsgemässen Kuppelvorgangs
- » Verringerte Unfallgefahr für den Fahrer
- » Von 3,5-15 t

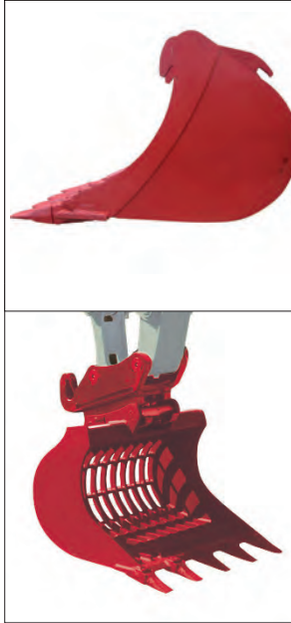
SCHNELLWECHSELPLATTE HYDR.



- » Hydraulische Verriegelung
- » Hoch- und Tieflöffelanbau möglich
- » Aufnahmeschraubbolzen
- » Geprüfter Lasthaken

Trägergerät (t)	1,5-15
Modell	TB215R-TB1140
Betätigungsdruck (bar)	40
Perm. Anpressdruck (Kraft) (t)	2,3

LÖFFEL

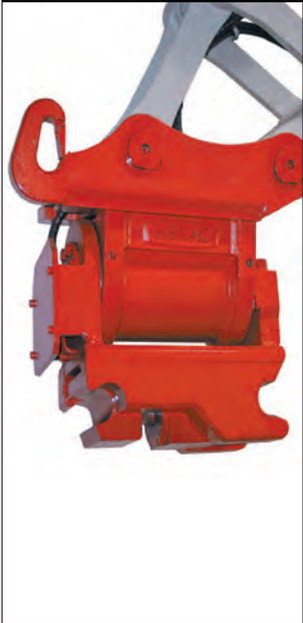


- » Tieflöffel mit Zähnen oder mit vorgezogener Schneide
- » Als Hoch- und Tieflöffel verwendbar
- » Innovative Form
- » Optimale Füllung und Entleerung
- » Mit Hardoxstreifen verstärkt
- » Transporthaken vorne und hinten

Optional

- » Löffel auch als Gitterlöffel erhältlich

POWERTILT-SCHWENKVORRICHTUNG



	TB219 TB23R TB230	TB250 TB260	TB290 TB295W	TB1140 TB1160W		
Trägergerät	TB215R TB216	TB230 TB138FR	TB240	TB153FR		
Max. Baggergewicht (kg)	1.800	3.000	4.000	7.000	10.000	18.000
Modell	L20	PT030	PT050	PT070	PT100	PT180
Gesamtgewicht (kg)	58	76-83	136,8	172	208,5	373,0
Schwenkwinkel (°)	180	180	180	180	180	134
Antriebsmoment 210 bar (Nm)	930	1.600	2.600	4.360	6.700	13.200
Haltemoment 230 bar (Nm)	2.300	6.400	9.350	14.850	21.600	41.900

» Alle Schwenkvorrichtungen sind mit einem geprüften Lasthaken ausgestattet (ab PT050).

HUPPI 52

TB108



Trägergerät	TB108 TB210
Gewicht (kg)*	56
Arbeitsdruck (kg/cm ²)	60-130
Öldurchfluss (l/min)	18-25
Schlagzahl pro Minute	930-1.300
Schlagenergie (J)	99,9
Meissel ø (mm)	40

*inkl. Adapterplatte & Meissel

HUPPI 72



	TB215R TB216 TB219
Trägergerät	
Gewicht (kg)*	105
Arbeitsdruck (kg/cm ²)	70-140
Öldurchfluss (l/min)	20-30
Schlagzahl pro Minute	700-1.200
Schlagenergie (J)	158,3
Meissel ø (mm)	45
*inkl. Adapterplatte & Meissel	

HUPPI 92



	TB215R TB216 TB219
Trägergerät	
Gewicht (kg)*	140
Arbeitsdruck (kg/cm ²)	80-150
Öldurchfluss (l/min)	20-35
Schlagzahl pro Minute	600-1.150
Schlagenergie (J)	230,4
Meissel ø (mm)	50
*inkl. Adapterplatte & Meissel	

HUPPI 102



	TB23R TB230 TB240 TB138FR
Trägergerät	
Gewicht (kg)*	192
Arbeitsdruck (kg/cm ²)	100-150
Öldurchfluss (l/min)	25-45
Schlagzahl pro Minute	550-1.000
Schlagenergie (J)	320,9
Meissel ø (mm)	58
*inkl. Adapterplatte & Meissel	

HUPPI 302



	TB250 TB260 TB153FR
Trägergerät	
Gewicht (kg)*	351
Arbeitsdruck (kg/cm ²)	100-160
Öldurchfluss (l/min)	35-60
Schlagzahl pro Minute	550-1.000
Schlagenergie (J)	494,7
Meissel ø (mm)	75
» Optional Automatische Schmiereinrichtung	
*inkl. Adapterplatte & Meissel	

HUPPI 402



	TB290 TB295W TB280FR
Trägergerät	
Gewicht (kg)*	479
Arbeitsdruck (kg/cm ²)	100-160
Öldurchfluss (l/min)	45-80
Schlagzahl pro Minute	550-1.000
Schlagenergie (J)	690
Meissel ø (mm)	95
» Optional Automatische Schmiereinrichtung	
*inkl. Adapterplatte & Meissel	

HUPPI 903S



	TB1140 TB1160W
Trägergerät	
Gewicht (kg)*	940
Arbeitsdruck (kg/cm ²)	120-170
Öldurchfluss (l/min)	70-110
Schlagzahl pro Minute	450-700
Schlagenergie (J)	1.502
Meissel ø (mm)	105
» Optional Automatische Schmiereinrichtung	
*inkl. Adapterplatte & Meissel	

HUPPI SILENCE-VERSION



» Hydraulikhammer mit geschlossenem Gehäuse

Erhältlich für die Typen

HUPPI 52

HUPPI 72

HUPPI 102

HUPPI 302

HUPPI 402

» Für ein geräuscharmes Arbeiten

SIEBLÖFFEL



	TB290	TB1140
Trägergerät	TB295W TB280FR	TB1160W
Breite (mm)	900	1.000
Gewicht (kg)	460	610
Max. Körnung (mm)	12-15	12-15
Max. Steingrösse (kg)	40	40

ABBRUCHZANGE



Trägergerät (t)	2,5-5	5-14	9-15
Modell	CC350	CC650	PD10
Gewicht (kg)	320	630	820
Maulweite (mm)	380	450	600
Brechkraft (t)	40	45	60
Rotation (°)	360	360	360

UNIVERSALGREIFER



	TB23R		TB250	TB290	
Trägergerät	TB215R TB219	TB230 TB240 TB138FR	TB260 TB153FR	TB295W TB280FR	TB1140 TB1160W
Modell	UG02	UG04	UG05	UG08	UG15
Gewicht (kg)	95	146	273	433	867
Inhalt (l)	26	35	85	120	254
Maulweite (mm)	876	955	1.305	1.450	1.830
Max. Schliesskraft (kN)	10	11	20	25	45

ABBRUCH- & SORTIERGREIFER



Trägergerät	TB250 TB260 TB153FR	TB290 TB295W TB280FR	TB1140 TB1160W
Modell	AG05	AG08	AG15
Gewicht (kg)	235	305	879
Maulweite (mm)	1.238	1.515	1.825
Schliesskraft (kN)	15	26	49

ERKAT FRÄSE



Trägergerät	TB215R TB216 TB219 TB23R TB230	TB240 TB138FR TB250 TB260	TB290 TB295W TB280FR	TB290 TB1140	TB1140 TB1160W
Modell	ER50	ER100	ER250N	ER500	ER600
Nennleistung (kW)	18	30	45	45	65
Ölmenge (l/min)	25-38	41-62	60-85	85-110	120-150
Gewicht (kg)	140	310	470	720	820
Baggergewicht (t)	1-3	3-7	8-15	8-15	12-18

» Andere Gerätetypen auf Anfrage!

BOHRLAFETTE



Trägergerät **TB290/TB295W/TB280FR/TB1140/TB1160W**

Gerätetypen auf Anfrage!

ERDBOHRER



Trägergerät	TB215R TB216 TB219 TB23R TB230	TB240 TB138FR TB250 TB260 TB290 TB295W TB 280FR	TB1140 TB1160W
Modell	EAL2500	EAL4500MAX	EAL7000
Drehmomentbereich (Nm)	830-2847	1.500-4.499	2.098-6.819
Hydr. Druckbereich (bar)	70-240	80-240	80-260
Durchflussmenge (l/min.)	27-65	50-95	50-115
Drehzahl (U/min.)	36-87	43-81	30-70
Gewicht Antrieb (kg)	48	75	110
Antriebshöhe (mm)	585	665	780
Antriebsdurchmesser (mm)	200	244	269
Schaftwelle	65 mm Rund	65 mm Rund	75 mm 4-Kant
Bohrdurchmesser (mm)	100-500	100-900	150-900
Material Zähne/Piloten	Wolfram	Wolfram	Wolfram
Verlängerungen	500, 1.000	500, 1.000	500, 1.000, 2.000

AMMANN ANBAUVERDICHTER



Trägergerät	TB290 TB295W TB280FR	TB1140 TB1160W
Modell	ACA5546	ACA750
Gewicht (kg)	730	930
Gesamtlänge (mm)	950	1.090
Gesamtbreite (mm)	460	740
Gesamthöhe (mm)	1.408	1.340
Ölmenge (l/min)	60	140
Frequenz (Hz)	30	36
Wuchtkraft (kN)	40	90

BAUMSCHERE



» Hydraulische Baumschere mit Entnahmegreifer für professionelles Schneiden und Abräumen in einem Arbeitsgang

	TB290 TB295W TB280FR
Trägergerät	
Modell	HS760
Gewicht (kg)	365
Schnittleistung Erle (mm)	230
Schnittleistung Eiche (mm)	180
Öffnungsweite (mm)	670
Ölstrom Q (l/min)	60-100
Öldruck P (bar)	250-270

HOLZSPALTZANGE



	TB290 TB295W TB280FR
Trägergerät	
Modell	W 820
Gewicht (kg)	330
Zangenöffnung (mm)	820
Spaltkraft (t) @ 240 bar	26

HOLZZANGE



	TB290 TB295W TB280FR
Trägergerät	
Modell	260S
Hubleistung (kg)	3.500
Greifweite max. (mm)	1.525
Breite max. (mm)	432
Höhe, Spitze - Spitze (mm)	868

HECKENSCHERE



	» mit Mengenregelventil » mit Einschaltventil und Antrieb über Hydrozylinder
	TB290 TB295W TB280FR
Trägergerät	
Modell	5800
Messerlänge (mm)	1.500
Schnittstärke max. (cm)	10

HYDRAULISCHER MÄHKORB



	» Mäharbeiten an Uferböschungen und Gräben lassen sich mit diesem Anbaugerät mühelos bewältigen.
	TB250 TB260 TB290 TB295W TB153FR TB280FR
Trägergerät	
Gerätetypen auf Anfrage!	

ATLAS-COPCO ANBAUVERDICHTER



	TB250 TB260 TB290 TB295W TB280FR	TB290 TB295W TB280FR
Trägergerät		
Modell	HC350-R	HC450-R
Gewicht (kg)	400	510
Plattenabmessung (LxB)	475x846	610x929
Gesamthöhe (mm)	623	622
Ölmenge (l/min)	57	76
Frequenz (Hz)	35	37
Wuchtkraft (kN)	23	35

WURZELSTOCKFRÄSE



	» Zum Ausfräsen von Wurzelstöcken
	» Wurzelstöcke mit beliebigem Durchmesser können problemlos ausgefräst werden
	» Aufbau eines Zusatzmotors erforderlich!
	» Gerätetypen auf Anfrage!

SCHLEGELMULCHGERÄT



	» Mulchgerät mit hydraulischem Antrieb
	» Gerätetypen auf Anfrage!

VERLADERAMPEN



Trägergerät	TB210 TB216 TB215R TB219	TB23R TB230	TB240 TB138FR	TB250 TB260 TB153FR	TB290 TB295W TB280FR
Tragkraft/Paar (kg)	ca. 2.300	ca. 2.900	ca. 3.910	ca. 5.600	ca. 8.000
Fahrinnenbreite (mm)	300	350	350	450	500
Länge (mm)	3.000	4.000	4.000	4.000	4.000
Aussenbreite (mm)	260	410	410	510	580
Eigengewicht/Stück (kg)	21	40	45	54	80

- » Die Verladeschienen sind für Bagger mit Gummiketten vorgesehen
- » Bei Verwendung mit Stahlketten übernehmen wir keine Verantwortung für Schäden an den Schienen

GURTENGHÄNGE



- » Gehänge aus Spezialgurten
- » 3-strängig mit Schäkel und Ring
- » Für Bagger bis 5 Tonnen

HYDRAULISCHE SEILWINDE



- » Ermöglicht das Ziehen von Gegenständen, die nicht direkt mit der Maschine erreicht werden können
- » Ausgestattet mit Hydraulikmotor, Drahtseil und Zughaken
- » Weitere Daten auf Anfrage!

ZENTRALSCHMIERANLAGE



- » Komplette Schmierung bis zur Löffelaufnahme
- » Elektronisch gesteuert mit einstellbarer Schmiermöglichkeit
- » Elektronische Füllstandsanzeige

Trägergerät (t)	3,5-15
Spannung (Volt)	12/24
Behälter (l) bis 14t	1
Behälter (l) ab 14t	2

STIELVERLÄNGERUNG



Trägergerät	TB290 TB295W TB280FR TB1140 TB1160W
Gewicht (kg)	325
Eingefahren (mm)	1.445
Ausgefahren (mm)	2.230

ELEKTROBAGGER



- » Hydraulikbagger mit Elektromotor
- Vorteile**
- » Geräuschloser Elektrobetrieb ohne jeglichen Schadstoffausstoss
- » Einsätze in Gebäuden und Hallen können problemlos bewältigt werden
- » Gerätetypen auf Anfrage!

HYBRIDBAGGER



- » Hydraulikbagger mit Diesel- & Elektromotor
- » Einfaches umschalten von Diesel- auf Elektrobetrieb!
- » 380 Volt Anschluss (16A/32A Stecker) für Elektrobetrieb nötig
- » Gerätetypen auf Anfrage!

ZUBEHÖR VON HUPPENKOTHEN

EINMALIGE QUALITÄT - VIELSEITIGE MÖGLICHKEITEN

Österreich AT

(Vbg)
6923 Lauterach
T +43 5574 78530
M +43 664 200 37 99

(NÖ)
3254 Bergland
T +43 7412 55582
M +43 664 114 48 99

(OÖ)
4063 Hörsching
T +43 7221 72402
M +43 664 350 23 26

(Stmk)
8143 Dobl
T +43 3136 54040-0
M +43 664 514 16 61

(T)
6020 Innsbruck
T +43 512 390400
M +43 664 204 39 44
Mietstation
St. Johann
M +43 664 828 83 86

(Sbg)
5303 Thalgau
T +43 6235 5910
M +43 664 142 30 14
Mietstation
St. Veit / Pongau
M +43 664 887 830 10

(OÖ West)
4846 Redlham
M +43 664 837 88 18

(K)
9020 Klagenfurt
T +43 463 71588
M +43 664 326 74 74

(W / B)
2351 Wr. Neudorf
T +43 2236 63978
M +43 664 210 47 12
M +43 664 182 98 87
Mietstation
Hagenbrunn
M +43 664 182 98 90

Schweiz CH

(SG)
9245 Oberbüren
T +41 71 944 18 11
N +41 79 358 38 91
N +41 79 542 33 18

(VD)
1131 Tolochenaz
T +41 21 811 02 33
N +41 79 574 65 04

(LU)
6022 Grosswangen
T +41 41 980 25 60
N +41 79 302 60 51

(AG)
5103 Möriken
T +41 62 887 00 10
N +41 79 759 35 04

(BE)
3076 Worb
T +41 31 931 30 86
N +41 79 690 43 72

Südtirol IT

(BZ)
39011 Lana
T +39 0473 491170
M +39 348 836 68 74