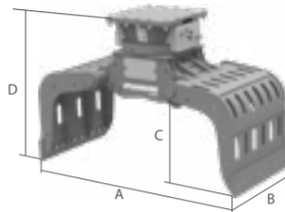




NB: BEI DER BESTELLUNG BITTE DIE SPANNUNG DER ELEKTRISCHEN ANLAGE ANGEBEN (12-24 V)

SORTIERGREIFER MIT HYDRAULISCHER DREH- UND GREIFFUNKTION. FÜR TRÄGERGERÄTE MIT HAMMERVERROHRUNG GIBT ES EIN ELEKTROVENTIL ALS ZUBEHÖR LIEFERBAR. ZUM SORTIEREN DIVERSE MATERIALIEN. DIE GREIFERSCHALEN MIT KOMPONENTEN AUS HB400 HABEN VERBOLZTE, REVERSIBLE KLINGEN. DANK DER BESONDERS ROBUSTEN STRUKTUR SIND AUCH LEICHTE ABRUCHARBEITEN MÖGLICH.



	TONS	1,2 - 1,8	1,8 - 2,5	2,5 - 4,0	4,0 - 6,0	6,0 - 7,5	7,5 - 12,0	12,0 - 14,0				
	MOD.	100PF	150PF	200PF	250PF	300PF	300PG	450PF	450PG	550PF	550PG	
A	MM	700	900	1100	1300	1300	1300	1500	1500	1600	1600	
B	MM	300	400	500	500	600	600	700	700	700	700	
C	MM	270	300	330	390	410	410	460	460	480	480	
D	MM	680	750	810	850	930	930	990	990	1030	1030	
KG	OHNE AUFNAHME	KG	93	150	203	320	380	400	550	590	630	645

ARBEITSZYLINDER

	MAX.	BAR	180	220	245	275	350	350	350	350	350
MAX.	L/MIN		25	25	25	60	60	60	60	60	60

DREHMOTOR

	MAX.	BAR	320	320	250	250	250	250	250	250	250
	L/MIN		22	22	15/20	22/30	22/30	22/30	22/30	22/30	22/30

		100PF	150PF	200PF	250PF	300PF	300PG	450PF	450PG	550PF	550PG
3	ZÄHNE DC	5	5	5	5	5	5	7	7	7	7
		DC 1 (KG 1,4)	DC 1 (KG 1,4)	DC 3 (KG 2,1)	DC 5 (KG 3,5)						



STANDARD TECHNISCHE DATEN

- 1 A HYDRAULIK-DREHMOTOR MIT DREHKRANZ (AUSSER PF 100 UND PF150)**
- 1 B HYDRAULIK-DREHMOTOR MIT DREHMOTOR (NUR FÜR PF100 UND FP150)**
ALLE GREIFER DREHEN HYDRAULISCH LINKS/RECHTS 360°.
- 2 VERSION PG MIT GITTERSTRUKTUR AUS HB 400 ODER VERSION PF AUCH AUS HB 400**
DIE SCHALEN DER VERSION PG (GITTER) SIND IN HOCHFESTER BAUWEISE GEFERTIGT.

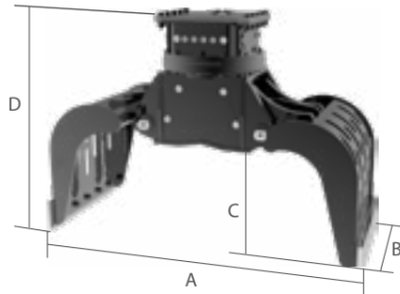
ZUBEHÖR

- 3 ZÄHNE DC**
DIESE SCHNEIDEN ERLEICHTERN DAS GREIFEN DES MATERIALS.
- 4 HYDRAULIKBAUANSATZ MIT 2 SCHLÄUCHEN**
ER ERMÖGLICHT DEN BETRIEB DER DREHUNG UND DES ÖFFNENS/SCHLIESSENS DER KLAUEN BEI MASCHINEN, DIE MIT EINER EINZIGEN DOPPELTWIRKENDEN HYDRAULIKLEITUNG AUSGESTATTET SIND.
- 5 ZUM SETZEN VON STEINEN**
MIT DIESEM ZUBEHÖR WIRD DER SORTIERGREIFER ZU EINER STEINSETZZANGE MIT GUMMIOBERFLÄCHE.
- 6 SEITLICHE ZAHNPLATTEN**
DIE ZAHNPLATTEN ERLEICHTERN DAS HEBEN GRÖßERER STEINE UND/ODER HOLZ UND GEWÄHRLEISTEN EINEN SICHEREN GRIF.
- 7 SEITLICHE ABDECKUNG**
NEBEN DER ERHÖHUNG DER TRAGLAST IST ES AUCH MÖGLICH, LOSES MATERIAL ZU BEWEGEN.



NB: BEI DER BESTELLUNG BITTE DIE SPANNUNG DER ELEKTRISCHEN ANLAGE ANGEBEN (12-24 V)

THE SORTING GRAPPLE IS DESIGNED FOR HANDLING, RECYCLING AND TO CARRY EVEN SMALL DEMOLITIONS OF DIFFERENT MATERIALS ,THANKS TO ITS STRONG STRUCTURE. CONCEIVED TO HANDLE VARIOUS MATERIALS RELIABLY AND SAFELY. ITS EXTRA STRENGTH IS PROVIDED BY ITS HB400 WEAR-RESISTANT STEEL BLADES. THE STANDARD 360° HYDRAULIC ROTATION ENSURES MAXIMUM EFFICIENCY AND A PRECISE RESULT.



TONS		14,00 - 18,00		18,00 - 25,00	
	MOD.	1000PF	1000PG	1500PF	1500PG
A	MM	1780	1780	1950	1950
B	MM	800	800	1020	1020
C	MM	570	570	675	675
D	MM	1225	1225	1550	1550
 OHNE AUFNAHME	KG	1000	1380	1500	2080
ROTATION		360°	360°	360°	360°
GEBISSZYLINDER					
MAX.	BAR	300	300	300	300
MAX.	L/MIN	50	50	75	75
ROTATIONSMOTOR					
MAX.	BAR	80	80	80	80
MAX.	L/MIN	40-60	40-60	40-60	40-60

**** NB: ALLE MODELLE WERDEN OHNE KUPPLUNG DELIEFERT**



STANDARD TECHNISCHE DATEN

- ① **STANDARDKONFIGURATIONEN**
- ② **ABBRUCHKONFIGURATIONEN**
- ③ **VERSCHLEISSCHNEIDEN AUS HB400**
- ④ **SCHUTZ DES ZYLINDERS VOR FREMDKÖRPERN**
- ⑤ **INTEGRIERTES ÜBERDRUCKVENTIL**
- ⑥ **INTEGRIERTE 360°-DREHUNG**