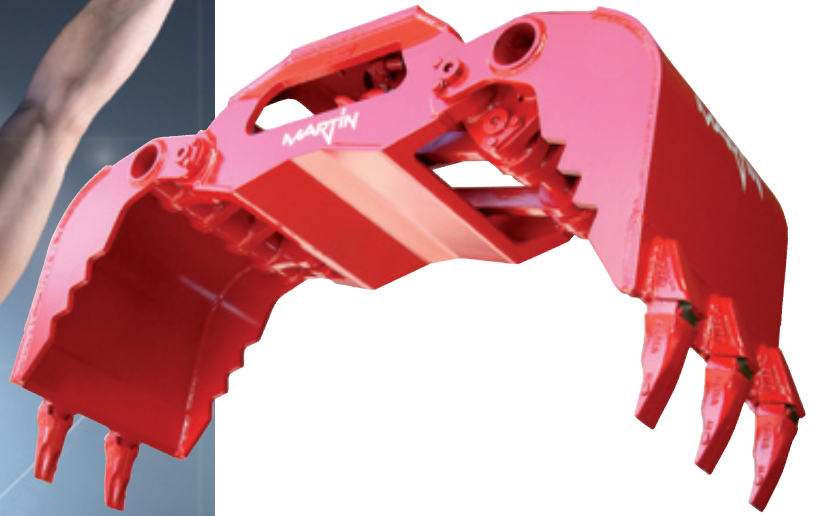


MARTIN

Sistemi di escavatori MARTIN



NUOVO!



Metallo • Forza • Movimento

Multibenna

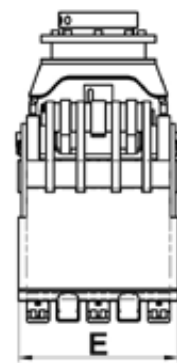
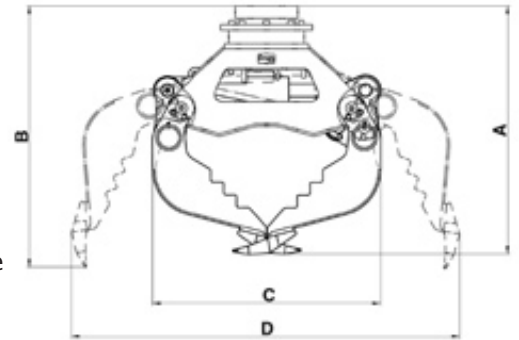
- Adatta per tutti gli escavatori della categoria che va dalle 1 alle 15 tonnellate
- Modello robusto di sperimentata qualità MARTIN
- Alta forza di bloccaggio
- Rotazione 360°
- Parti laterali e di logoramento di Hardox®
- Cilindro di ammortizzamento posizione finale
- Quasi nessun tempo morto grazie ad una protezione ottimale del cilindro idraulico e dei tubi
- Cuscinetto di scivolamento idrodinamico – Richiede poca manutenzione!
- Costruzione facile per la manutenzione

Dati tecnici

La multibenna MARTIN è l'attrezzatura componibile ideale per lavori di demolizione, per il trasporto ed il movimento materiali più diversi come pietra, legno, cespugli e materiale ingombrante (p.es.terra con pietre molto grandi). Mediante l'alta forza, di chiusura con la multibenna MARTIN possono essere trasportati senza problemi anche materiali ingombranti.

Tutti i componenti principali della multibenna MARTIN sono fatti in acciaio di prima qualità. La sua ingegnosa costruzione offre una protezione ottimale per il cilindro ed i tubi e impediscono così fastidiosi tempi morti. Il cilindro inoltre è ammortizzato nella posizione finale e pertanto quasi esente da logoramento. La multibenna MARTIN ha bisogno di 4 tubazioni di mandata di esercizio standard. Con una valvola supplementare la benna può essere usata anche con 2 sole tubazioni di mandata di esercizio, ma questo ne diminuisce la facilità di uso.

Mediante la rotazione di 360° la multibenna è idraulicamente girevole all'infinito. La multibenna MARTIN offre un alto standard di sicurezza che impedisce che si apra da sola in caso di perdita dell'idraulica. Il meccanismo di rotazione veloce, la velocità di aggancio ottimale e l'ampiezza di apertura completano perfettamente il profilo della multibenna MARTIN.



TIPO	UNITÀ	UG-M02	UG-M04	UG-M05	UG-M08	UG-M12	UG-M15
Categoria escavatori	[t]	1-2,5	2,5-4	4-5	5-8	8-12	9-15
Contenuto	[Litro]	23	35	71	120	204	230
Dimensione (A)	[mm]	644	700	820	970	1199	1220
Dimensione (B)	[mm]	690	703	870	1020	1260	1260
Dimensione (C)	[mm]	600	600	720	890	1180	1180
Dimensione (D)	[mm]	865	942	1300	1520	1980	1980
Dimensione (E)	[mm]	300	350	450	500	550	600
Numero denti	[pezzo]	3	3	4	5	5	5
Carico assiale massimo Rotatore	[kN]	25	40	50	70	140	150
Forza di chiusura mass.	[kN]	10	11	18	26	49	49
Pressione di esercizio mass. ap./ch.	[bar]	250	250	300	300	300	300
Girare pressione di esercizio mass.	[bar]	200	200	200	200	200	250



JOSEF MARTIN GMBH
 Klostertalerstraße 25
 6751 Braz | Austria
 T +43 (0)5552/28888-0
 F +43 (0)5552/28888-24
 sales@martin.at
 www.martin.at

Consegnato tramite:

