

CARATTERISTICHE:

- Bloccaggio idraulico della traslazione
- Stabilizzatori idraulici indipendenti
- Rotazione a 180° con valvole di frenatura
- Benna rovescia di serie
- Distributore con due leve a cloche di serie con valvole antiurto e anticavitazione incorporate

TECHNICAL SPECIFICATIONS:

- Mechanical offset lock
- Mechanical stabilizing feet
- 180° rotation with braking valves
- Bucket
- 4 parallel control valve elements
- Distributor With 2 Levers with Valve antishock
- Suitable at 3 points linkage

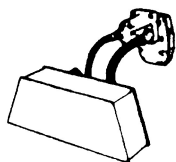


DATI TECNICI	PRESSIONE DI ESERCIZIO	FORZA DI STRAPPO ALLA PUNTA DEL DENTE (KG)	PORTATA POMPA IDRAULICA
A3M 180	160 kg/cm ²	1800	11 lt./min.
A3M 220	160 kg/cm ²	2200	14 lt./min.
A3M 250	160 kg/cm ²	2500	14 lt./min.

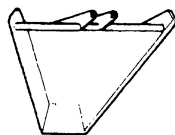
TIPO	A	B	C	PESO
A3M 180	2550	1650	1800	kg. 380
A3M 220	2800	1900	1200	kg. 420
A3M 250	3200	2100	2500	kg. 500

ACCESSORI/IMPLEMENTS

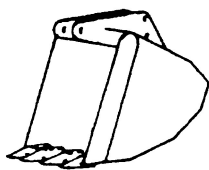
SERBATOIO, POMPA, MOLTIPLICATORE ED ACCESSORI IDRAULICI



BENNA TRAPEZIA PER SCAVO FOSSI
DITCH TRAPEZE BUCKET



BENNE ROVESCE
BUCKET



BENNA PER PULIZIA FOSSI
DITCH BUCKET

