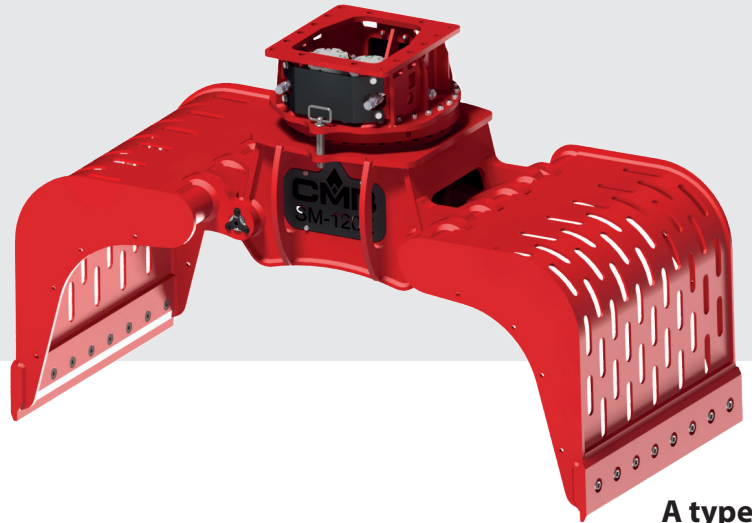


SME SERIES

SORTING GRAB
PINZA SELEZIONATRICE
PINCE DE TRI
ABBRUCHGREIFER
PINZA DE SELECCIÓN

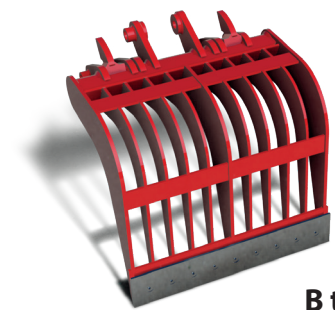
- ◆ **BUILT IN HARDOX AND STRENX**
COSTRUITO IN HARDOX E STRENX
- ◆ **HIGH CLAMPING FORCE**
GRANDE FORZA DI SERRAGGIO
- ◆ **2 MOTORS AND 2 CYLINDERS STARTING FROM SM130**
2 MOTORI E 2 CILINDRI A PARTIRE DA SM130
- ◆ **HARDENED PINS AND BUSHINGS**
PERNI TEMPRATI E BOCCOLE IN ACCIAIO



A type

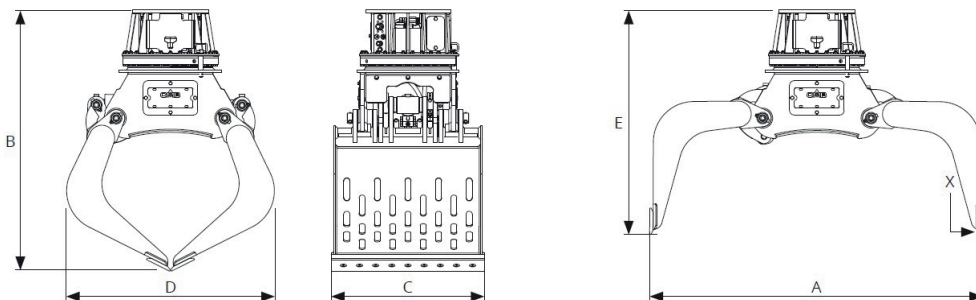
SME grapples are designed for handling various materials and are also suitable for demolishing light structures without reinforced concrete. These attachments can also be used for handling scrap and waste in scrap yards.

Le pinze selezionatrici SME sono state progettate per la movimentazione di materiali inerti e per effettuare lavori di demolizione di strutture leggere prive di armatura metallica. Queste attrezzature possono essere usate anche per movimentare materiali nei centri di riciclaggio.



B type

- ◆ Sorting or demolition jaws
- ◆ Hardened pins and bushings
- ◆ Reversible bolted under blades
- ◆ Flow control valve for o/c and rotation
- ◆ Chele da movimentazione o da demolizione
- ◆ PERNI temprati e boccole in acciaio
- ◆ Sotto lame reversibili e intercambiabili
- ◆ Valvole regolatrici di flusso per apertura/chiusura e rotazione



SME series		SM30E	SM50E	SM80E	SM95E	SM130E	SM160E	SM200E	SM300E	SM400E
CAPACITY	lt	100	200	300	450	700	900	1100	1350	1600
ATTACHMENT WEIGHT	kg	280 A	380 A	540 A	890 A	1240 A	1570 A	1960 A	2910 A	3960 A
		A.R.	A.R.	570 B	950 B	1325 B	1650 B	2180 B	3150 B	4360 B
EXCAVATOR WEIGHT	ton	3 - 6	5 - 8	7 - 11	12 - 16	16 - 22	19 - 27	24 - 35	32 - 48	44 - 63
CYLINDERS	n	1	1	1	1	2	2	2	2	2
MOTORS	n	1	1	1	1 - 2*	2	2	2	2	2
A	mm	1200	1400	1560	1845	2025	2180	2400	2500	2850
B	mm	920	1100	1280	1450	1535	1655	1860	1940	2350
C	mm	480	580	650	850	1000	1200	1350	1500	1600
D	mm	770	870	1060	1280	1350	1435	1540	1650	1770
E	mm	820	910	1100	1250	1320	1440	1570	1710	1880
X	ton	2,3	2,3	3,5	4,6	6,5	8	9	12	14
EXCAVATOR WORKING PRESSURE	bar	250	250	250	300	300	300	300	350	350
EXCAVATOR OIL FLOW	l/min	20/30	30/40	30/40	40/60	60/80	60/80	80/100	100/150	100/150
ROTATION WORKING PRESSURE	bar	140	140	140	140	140	140	140	140	140
ROTATION OIL FLOW	l/min	15	15	15	15 - 30*	30	30	30	30	30

*Optional dual hydraulic motor

Attachment-excavator couplings data are for information only, always check load diagram of the machine.

I dati relativi agli accoppiamenti attrezzatura escavatore sono da considerarsi puramente indicativi, controllare sempre i diagrammi di carico della macchina operatrice

