

**Prestazioni
provate**

McCloskey
INTERNATIONAL

C50



McCloskey
INTERNATIONAL

Frantoio ad alte prestazioni **C50**

McCloskey International vanta un'esperienza consolidata nella progettazione e costruzione di macchinari di alta qualità e unici nel loro genere. McCloskey International ha ora deciso di anticipare i tempi con il nuovo frantoio C50. Grazie alla sua elevata capacità, alla dotazione di una mascella da 1270 mm e alla possibilità di stoccare il materiale anche da altezze elevate, il nuovo frantoio C50 supera gli standard del settore.

"Siamo molto soddisfatti della capacità produttiva del nuovo frantoio C50. Non solo è molto efficiente, ma produce anche prodotti finali di ottima qualità."

Ian McDougall, CES Quarry

Accessori

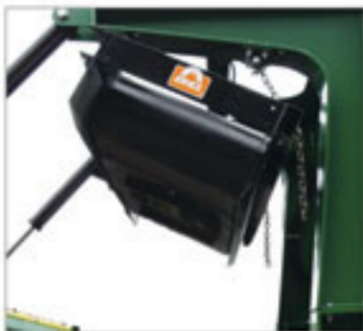
Carrello gommato



Piastra di prolunga per la tramoggia



Magnete sopraelevato



Placche di deflessione per il frantoio



Pompa acqua e sistema di abbattimento polveri



Caratteristiche e vantaggi

Nastro trasportatore

Nastro trasportatore da 1.068 mm con estensioni ed elevata capacità di stoccaggio; facilmente ripiegabile e rimovibile per la manutenzione

Unità di azionamento

Motore CAT C9 (261kW) facilmente accessibile per la manutenzione; innovativo impianto idraulico

Frantoio

Mascella da 1270 x 660mm; trasmissione idrostatica per avanzamento e retromarcia; trasmissioni reversibili per mascelle; distanza minima di chiusura impostata idraulicamente

Pannello di controllo colorato

Semplice da usare e impermeabile

Alimentatore

Tramoggia ribaltabile in Hardox montata su alimentatore vibrante con sezione a griglia integrale; regolazione automatica della velocità di alimentazione



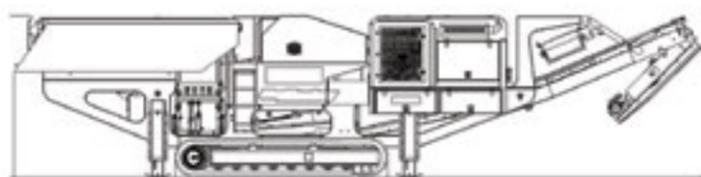
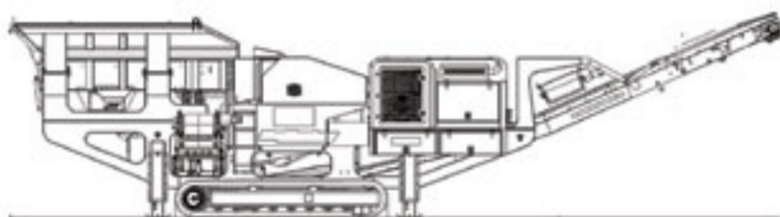
Impostazione della distanza minima di chiusura da picco a picco

GRADAZIONI MINIME PER LE IMPOSTAZIONI DELLA DISTANZA MINIMA DI CHIUSURA PICCO A PICCO														
Dimensioni del foro di prova (pollici)	3/4"	1"	1 1/4"	1 1/2"	2"	2 1/2"	3"	3 1/2"	4"	5"	6"	7"	8"	Test Sieve Sizes (mm)
12	19	25.4	31.8	38.1	50.8	63.5	76.2	89.1	102	127	152	178	203	305
10										100	97	95	90	254
8									100	96	92	85	75	203
7									100	97	92	85	76	178
6								100	98	93	85	74	65	152
5						100	97	95	85	73	62	52	40	127
4					100	96	90	85	70	56	45	38	28	102
3			100	93	85	75	65	50	38	32	27	23	17.2	76.2
2 1/2		100	95	85	73	62	52	38	31	24	22	17	13	63.5
2	100	96	85	70	55	47	39	28	24	20	17	13	10	50.8
1 1/2	100	93	85	67	49	39	33	27	21	18	15	13	10	38.1
1 1/4	96	85	73	55	39	31	27	23	17	15	13	10	8	31.8
1	85	69	55	40	29	24	20	17	14	12	10	8	6	25.4
3/4	66	49	39	28	21	18	15	13	11	9	8	6	5	19
1/2	41	29	24	19	14	12	10	9	7	6	6	5	4	12.7
3/8	28	21	18	14	11	9	8	7	5	5	5	4	3	9.53
1/4	18	14	12	10	7	7	6	5	4	4	4	3	2	6.35
#4	12	10	9	7	5	5	4	4	3	3	3	2	1	#4
#8	6	6	5	5	4	4	3	3	2	2	2	1	0.5	#8

*Calcoli effettuati su materiale con peso pari a 1601,85kg/m³.

La capacità può variare nell'ordine di + o - 25%.

*Distanza minima di chiusura imposta su un valore compreso tra 63,5mm e 127mm.



Dimensioni e peso del frantoio C50

Lunghezza di lavoro	16,33m
Altezza di lavoro	4,2m
Lunghezza di trasporto (tutti i modelli)	14,6m
Larghezza di trasporto (tutti i modelli)	2,9m
Altezza di trasporto (tutti i modelli)	3,4m
Peso con cingoli	48.000kg – Valore stimato

McCloskey
INTERNATIONAL

Italian



Canada

#1 McCloskey Road, RR#7
Peterborough, Ontario Canada,
K9J 6X8
1-877-Trommel
T (705) 295-4925
F (705) 295-4777
mccloskey@mccloskeyinternational.com
salesuk@mccloskeyinternational.com

Regno Unito e altri paesi

47 Moor Road,
Coalisland,
Co Tyrone
Irlande du N. BT71 4QB
T +44 (0)2887-740-926
F +44 (0) 2887-747-242
mccloskey@mccloskeyinternational.com
salesuk@mccloskeyinternational.com

McCloskey International si riserva il diritto di modificare le informazioni e le caratteristiche progettuali della macchina descritta in questa brochure, in qualsiasi momento e senza obbligo di preavviso. McCloskey International declina ogni responsabilità per eventuali errori o omissioni contenuti nel documento.



Caratteristiche standard



Resistenza

Progettato con componenti di marca e alta qualità come motore CAT, pompe David Brown e 2 sistemi Pack Paint.

Acciaio Hardox per usi pesanti

Design innovativo

Sistema idraulico ad alta efficienza studiato per massimizzare la produttività e ridurre i consumi di carburante



Manutenzione/facilità d'uso

Vani motore facilmente accessibili

Passerelle fisse in acciaio galvanizzato
Comandi universali e intuitivi tipici delle macchine McCloskey

Pronta al lavoro in appena 10 minuti

Facilmente manovrabile

Dispositivi di regolazione per nastro trasportatore facili da usare

Arresto del motore garantito nelle seguenti condizioni:

Pressione olio bassa

Temperatura acqua alta

Ostruzione filtro aria (selezionabile)

Contaminazione carburante

Livello basso nel serbatoio idraulico

Contropressione alta sul filtro della linea di ritorno idraulica

Contropressione alta sul filtro acqua della linea idraulica

Temperatura olio idraulico alta

Concessionario autorizzato

RAMMIT
DEMOLIZIONI E RICICLAGGIO

www.rammit.com - sales@rammit.com

RAMMIT S.p.A. Via Cancelliera 33, 00040 Ariccia (RM)
Telefono (+39) 06 9349701 - Fax (+39) 06 9344315

Filiale di R. EMILIA Via E. Mattei, 18 42043 Gattatico (RE)
Telefono (+39) 0522 908787 - Fax (+39) 0522 908723

Filiale di CATANIA Contrada Buttaceto, 95100 Catania
Telefono (+39) 095 7357675 - Fax (+39) 095 7351869