

ZEUS SERIA COMPATTATORE

RAPPORTO DI COMPRESSIONE:

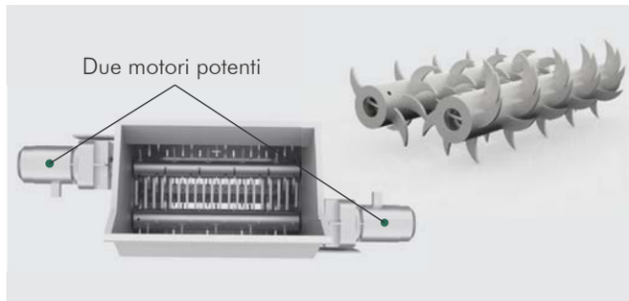
50:1



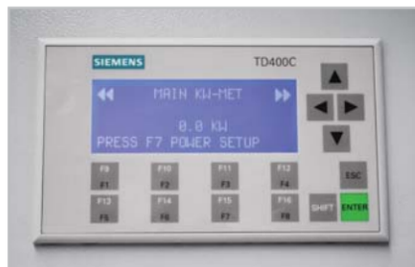
CARATTERISTICHE ZEUS SERIA



La tecnologia di fusione superficiale risolve perfettamente il problema di compressione a vite, fondendo la superficie, le schiume compattate all'interno non avrebbero espandere di nuovo.



Un efficiente frantumatore pesante spinto da due motori potenti è in grado di rompere le schiume di tutte le dimensioni e densità, in piccoli pezzi di dimensione di 20-50 mm.



Il sistema di controllo di SIEMENS rende l'operazione della macchina molto più facile e semplice.



Componenti reputati e di alta qualità rendono la macchina affidabile e durevole.



Sono omologati da CE e conformi agli standard di UL / CSA.

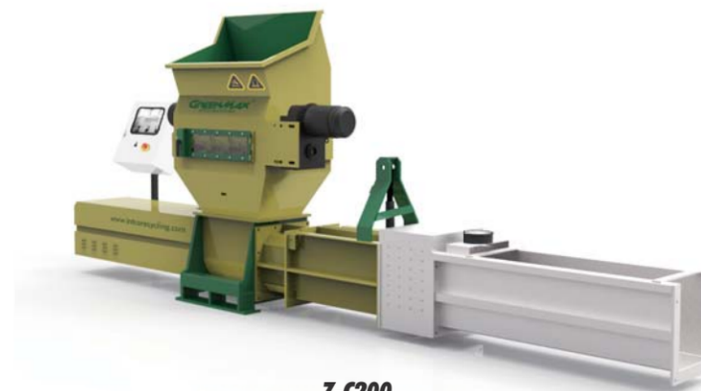
DATI TECNICI



Z-C100



Z-C300



Z-C200

ARTICOLO	Z-C100
Capacità produttiva	100 kg per ora
Consumo di energia totale	20.45 kw
Consumo di energia di frantumatore	2*2.2 kw
Potenza di ventilatore	-
Silo volume	-
Rapporto di compressione	50:1
Densità di EPS compressato	200-400 kg/m ³
Dimensioni del blocco di schiuma	300*300 (w/h) mm
Dimensioni di tramoggia di carico	800*515 (l/w) mm
Dimensioni	4250*650*2010 (l/w/h) mm

ARTICOLO	Z-C200	Z-C300
Capacità produttiva	200 kg per ora	300 kg per ora
Consumo di energia totale	33.65 kw	46.15 kw
Consumo di energia di frantumatore	2*4 kw	2*4 kw (o secondo la vostra richiesta)
Potenza di ventilatore	--	5.5 kw (o secondo la vostra richiesta)
Silo volume	--	10 m ³ (o secondo la vostra richiesta)
Rapporto di compressione	50:1	50:1
Densità di EPS compressato	200-400 kg/m ³	200-400 kg/m ³
Dimensioni del blocco di schiuma	380*380 (w/h) mm	380*380 (w/h) mm
Dimensioni di tramoggia di carico	1000*650 (l/w) mm	1530*515 (l/w) mm
Dimensioni	5445*750*2080 (l/w/h) mm	5436*4458*4432 (l/w/h) mm