

Chiperator™

Sistema di separazione truciolo

Chiperator è un sistema pneumatico di separazione del truciolo dal refrigerante adatto per macchine utensili e lavatrici. Se accompagnato dal disoleatore Lil' Blue™ il refrigerante viene anche ripulito dall'olio presente.

Risparmia rendendo il vecchio refrigerante ancora utilizzabile.

Il Chiperator è un modo poco costoso per ripulire le vasche delle macchine. Con il solo utilizzo di aria compressa separa i trucioli dai liquidi. Esso svuota o riempie un fusto da 200l in meno di 2 minuti! Semplicemente aspira il refrigerante contenente trucioli e ne elimina i solidi non necessari. Quindi Chiperator pompa il refrigerante ripulito nella vasca.

Caratteristiche chiave di Chiperator

- Filtra 150 litri all'ora.
- L'efficiente design venturi consuma meno aria dei modelli concorrenti
- Agisce sia in aspirazione che come pompa
- Economico, i filtri smaltibili rendono la manutenzione semplicissima
- Filtra trucioli e altri solidi da plastica, acciaio, alluminio, ceramica, ecc.
- Silenzioso; meno rumoroso di altre unità ad aria o elettriche
- Nessuna parte in movimento
- Equipaggiato di una valvola galleggiante per spegnere il sistema se il fusto è pieno
- Equipaggiato con un rilevatore automatico di pressione per aumentare la sicurezza
- Completo di valvola per un semplice spegnimento

Pressione Aria	Consumo aria	Depressione	Capacità pompaggio	Capacità aspirazione
80 PSI	10 CFM	8 Hg.	144 l/h	133 l/h
100 PSI	11.5 CFM	11 Hg.	152 l/h	144 l/h

Per i migliori risultati usare un compressore da 5 hp o maggiore



AIBANAKI



FluEight S.r.l.

Sede Operativa:

Via Goldoni, 19 - 20090 Trezzano S/N (MI)

Tel 02/48403081 - Fax 02/4450192 - 48403091

info@flu8.com