

SILOS PER IMPIANTI FILTRANTI



I Silos servono per lo stoccaggio dei residui della lavorazione del legno, come trucioli e polveri di legno, e di altri materiali similari.

Sono disponibili in diversi modelli:

- a) Silo a terra da 2400-6000 mm di diametro, con capacità da 13-480 m³.
- b) Silo a terra con base da 2400-6000 mm di diametro, capacità da 13-480 m³.
- c) Silo con varco da 3000-6000 mm di diametro, con capacità da 31-480 m³.

Vengono costruiti con pannelli di lamiera e profilati di acciaio zincati a caldo; sono componibili e sono dotati di un sistema di estrazione dei materiali per il carico su autocarri, ovvero in caldaia, ovvero su container scarrabili. Sono dotati di una camera di contenimento dei trucioli e delle polveri, nonché di una batteria di filtri a maniche con pulizia a scuotimento o a getti d'aria compressa.

Silos a terra



| | Ø D | H | Superficie filtrante m² | Capacità m³ |
|------|------------|----------|---|-------------------------------|
| | 2400 | 6400 | 51 | 13 |
| | 2400 | 7800 | 51 | 20 |
| | 3000 | 8100 | 74 | 31 |
| | 3000 | 9500 | 74 | 41 |
| | 3000 | 8100 | 147 | 22 |
| | 3000 | 9500 | 147 | 31 |
| | 3600 | 9500 | 106 | 59 |
| | 3600 | 11000 | 106 | 74 |
| | 3600 | 9500 | 213 | 45 |
| | 3600 | 11000 | 213 | 59 |
| | 4200 | 11000 | 282 | 78 |
| | 4200 | 12400 | 282 | 98 |
| | 4200 | 13900 | 282 | 118 |
| | 4800 | 13900 | 336 | 154 |
| | 4800 | 15300 | 336 | 180 |
| | 4800 | 16700 | 336 | 205 |
| | 5400 | 16700 | 468 | 260 |
| | 5400 | 18000 | 468 | 292 |
| | 5400 | 19600 | 468 | 325 |
| | 6000 | 19600 | 600 | 400 |
| 6000 | 21000 | 600 | 440 | |
| 6000 | 22500 | 600 | 480 | |

Silos a terra con base



| | Ø D | H | Superficie filtrante m² | Capacità m³ |
|------|------------|----------|---|-------------------------------|
| | 2400 | 8220 | 51 | 13 |
| | 2400 | 9620 | 51 | 20 |
| | 3000 | 9920 | 74 | 31 |
| | 3000 | 11320 | 74 | 41 |
| | 3000 | 9920 | 147 | 22 |
| | 3000 | 11320 | 147 | 31 |
| | 3600 | 11320 | 106 | 59 |
| | 3600 | 12820 | 106 | 74 |
| | 3600 | 11320 | 213 | 45 |
| | 3600 | 12820 | 213 | 59 |
| | 4200 | 12820 | 282 | 78 |
| | 4200 | 14220 | 282 | 98 |
| | 4200 | 15720 | 282 | 118 |
| | 4800 | 15720 | 336 | 154 |
| | 4800 | 17120 | 336 | 180 |
| | 4800 | 18520 | 336 | 205 |
| | 5400 | 18520 | 468 | 260 |
| | 5400 | 19820 | 468 | 292 |
| | 5400 | 21420 | 468 | 325 |
| | 6000 | 21420 | 600 | 400 |
| 6000 | 22820 | 600 | 440 | |
| 6000 | 24320 | 600 | 480 | |

Silos con varco



| | Ø D | H | Superficie filtrante m ² | Capacità m ³ |
|--|------|-------|-------------------------------------|-------------------------|
| | 3000 | 12710 | 74 | 31 |
| | 3000 | 14130 | 147 | 31 |
| | 3000 | 14130 | 74 | 41 |
| | 3000 | 15550 | 147 | 41 |
| | 3600 | 14330 | 106 | 59 |
| | 3600 | 15750 | 213 | 59 |
| | 3600 | 15750 | 106 | 74 |
| | 3600 | 17170 | 213 | 74 |
| | 4200 | 15850 | 141 | 100 |
| | 4200 | 17270 | 282 | 100 |
| | 4200 | 17270 | 141 | 120 |
| | 4200 | 18690 | 282 | 120 |