

Scheda tecnica SEP200 – Separatore medio

Dati Tecnici

SEP200

Filter Class "L"

Portata aria max.	m ³ /h	2.000
Max. vuoto amesso	mBar	350
Area filtrante tot.	m ²	19
Nr. Filtri	Pz.	3
Diametro ingresso / uscita	mm	150
Capacità contenitore polvere	l	210
Dimensioni con telaio	L/P/A cm	95 x 105 x 237
Peso con telaio	kg	140

SEP200 – Separatore medio

Optional:

JPC200 – Autopulizia filtri

BIG200 – Telaio di rialzo per applicazione Big Bag

ROT200 – Valvola rotativa; scarico polveri automatizzato

SEN200 – Sensore capacitivo livello polveri

SEN301 – Sensore meccanico livello polveri

FIL201 – Upgrade filtri a classe "M" per separatore medio

FIL202 – Upgrade filtri a classe "H" per separatore medio

ATE200 – Upgrade a zona ATEX 22

BAG200 – Kit per l'uso del sacco monouso

STAR VAC[®]
Advanced central vacuum systems for industries



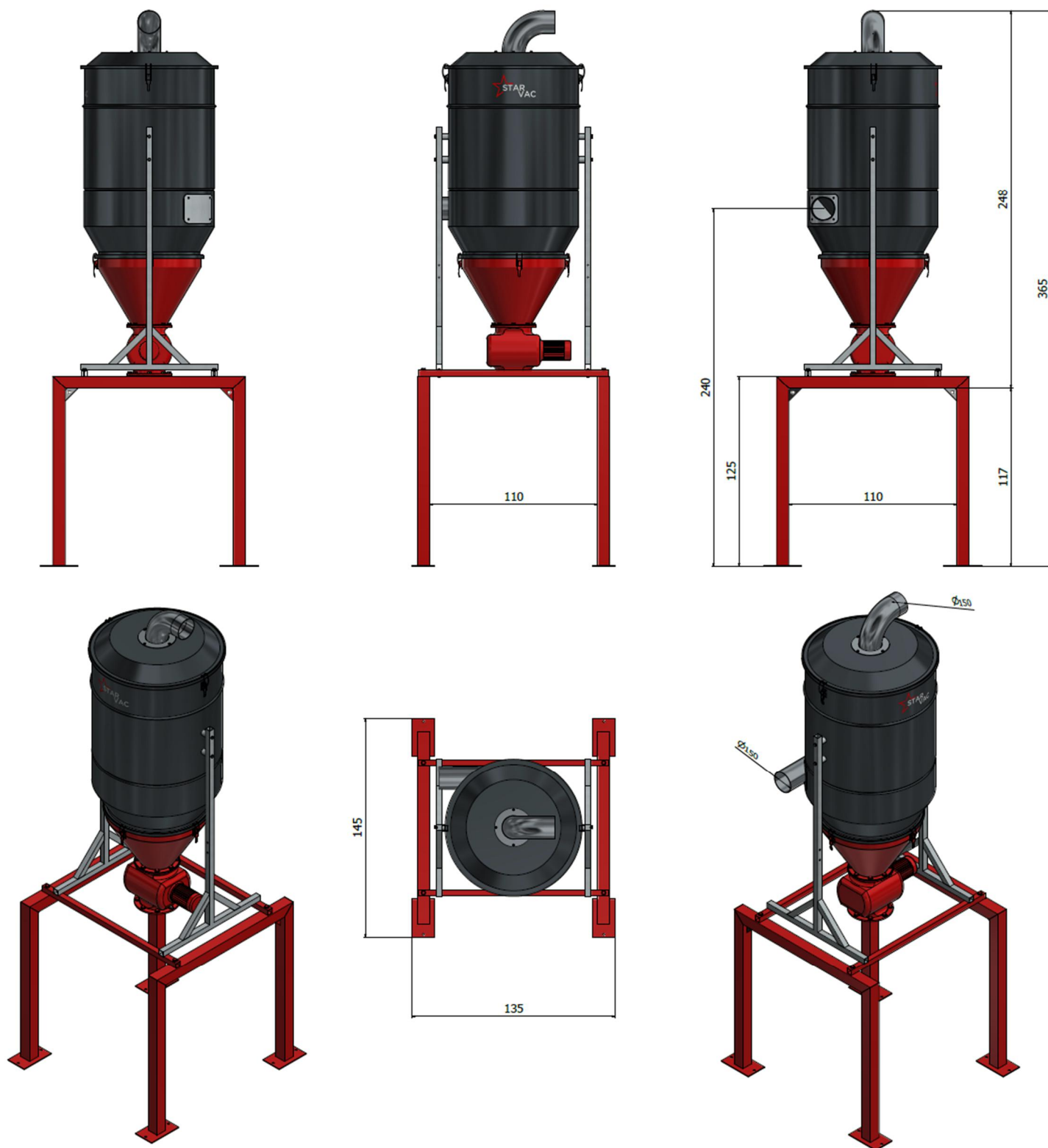
Dimensioni SEP200



Dimensioni SEP200 con JPC200

Nota: La altezza totale del SEP200 con JPC200 è 252cm. 15cm più alto di sopra riportato.

Dimensioni SEP200 con BIG200



Dimensioni SEP200 con BIG200 e JPC200

Nota: La altezza totale del SEP200 con BIG200 e JPC200 è di 380cm. 15cm più alto di sopra riportato.