



TRI 30 S/SS



Aspiratori industriali trifase di grande potenza e di notevole mobilità, per applicazioni che richiedono frequenti spostamenti in spazi ridotti. Sono dotati di turbina coassiale trifase in fusione di alluminio. Affidabili e progettati per un utilizzo continuativo e gravoso sono indicati per autolavaggi o per settori ceramici, chimici, meccanici e tessili. Sono ideali per l'aspirazione di polveri, sfarinati, trucioli e liquidi di varia densità. La versione SS presenta di serie il filtro stellare ed è indicato come aspirapolvere, mentre la versione S può operare sia come aspirapolvere che come aspiraliquidi. Entrambi i modelli possono montare a richiesta filtri in classe M e anticalore.

T 60/100 T



Sono aspiratori trifase, con telaio robusto; grazie ai buoni valori di depressione e portata d'aria possono essere utilizzati per numerosissime applicazioni.

Con l'adozione del filtro stellare di 19.500 cm², del cono ciclone e del bocchettone tangenziale, possono operare come aspirapolvere e/o aspiraliquidi ad elevata potenza, assicurata dalla collocazione della turbina a diretto contatto con il sistema filtrante.

Hanno un'alta affidabilità e sono stati progettati per un utilizzo continuativo e gravoso: sono consigliati per settori agroalimentari, ceramici, chimici, meccanici e tessili. Lo sviluppo in verticale consente un agevole spostamento dell'apparecchiatura anche in spazi ingombrati.

Si può scegliere tra la versione da 60 o 100 litri con fusti carrellati.

TRI 40 ON/Atex22



È un aspirapolvere certificato per operare in zone dove è richiesta la massima sicurezza operativa. È stato progettato per aspirare polveri che potenzialmente presentano un basso rischio di esplosione (zone potenzialmente esplosive classificate come Zone 22).

Possono perciò essere utilizzati nell'aspirazione di forni, nel settore chimico farmaceutico, nei mulini, ecc.



TRI 30 S



TRI 30 SS



T 60/100 T



TRI 40 ON/Atex22