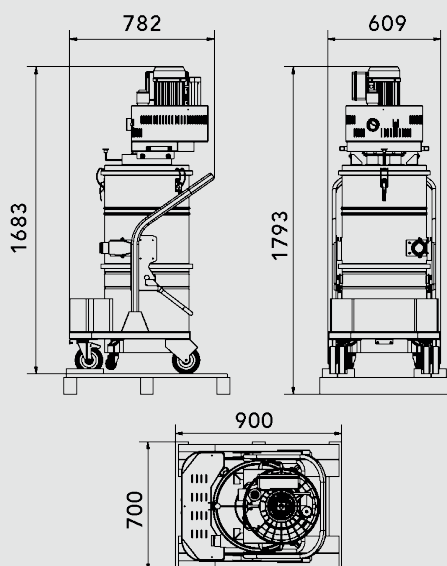


- Turbina monofase o trifase per una maggiore versatilità nell'alimentazione elettrica
- Adatto a lavori continuativi 24/7 privo di manutenzioni per un utilizzo intensivo
- Valvola di sicurezza di serie per una maggiore sicurezza operativa. Silenziatore integrato per ridurre il rumore durante l'uso



TIPOLOGIA	PRO
PRODOTTO	STD 400 ATEX 21
MATERIALE ASPIRATO	Polvere
MOTORE	Turbina
MARCATURA	II 2D Ex h tb IIIC T135°C Db IP64
ZONA	Zone 20/21
POTENZA	3,4 kW
VOLTAGGIO	400 V
FREQUENZA	50 / 60 Hz
AMPERAGGIO	8,9 A
PORTATA D'ARIA	320 m ³ /h 50 Hz
DEPRESSIONE	320 mBar
DEPRESSIONE CON VALVOLA	220 mBar
Ø INGRESSO D'ASPIRAZIONE	Tipo B Tangenziale - 60 mm
DIMENSIONI	85x60 h135 cm
PESO	90 Kg
SISTEMA DI RACCOLTA	75 Litri
INTERCAMBIABILITÀ FUSTO-LONGOPACK	-
MATERIALE	Camera filtrante e bidone Aisi 304
DIAMETRO CAMERA FILTRANTE	Ø 460mm
TIPOLOGIA FILTRO	Cartuccia - Classe M Conduttivo alluminizzato
SUPERFICIE FILTRANTE	22.000 cm ²
PULIZIA FILTRO	Scuotitore Semiautomatico - Pneu-meccanico
FILTRO HEPA ASSOLUTO	Opzionale

IMBALLAGGIO



TIPO	N°MACCHINE	DIM. IMBALLO	PESO (KG)
BOX	1	90X70X190 CM	100 KG
PALLET			



INFO@COYNCO.COM

WWW.COYNCO.COM