

# *Compresseurs d'air rotatifs à vis lubrifiés*



## RSe55-75n

Conception: Compresseur rotatif à vis mono-étagé, lubrifié, moteur électrique VFD et panneau de commande

Gamme pression: 5 - 10 barg

Moteur: 55 to 75 kW

Contrôleur: XePro 145

Dimensions: 1958 x 1138 x 1857 mm

Poids: 1430 - 1520 kg



RSe-Series Standard		RSe55n 47719794001	RSe75n 47719798001
Pression maximale	bar g	5-10	5-13
Moteur	kW	55	75
Capacité	m3/min	2.64-10.99	2.24-14.03

Options	
Alternatives de tension de fonctionnement (380v/60Hz, 460v/60Hz)	
Moteur principal rendement super premium IE4 (400v uniquement)	
Liquide de refroidissement Ultra FG	
Liquide de refroidissement Ultra EL	
Récupération de chaleur (externe) - ne comprend pas d'échangeur de chaleur externe	
Récupération de chaleur (intégrée)	
Démarrage/Arrêt à distance	
Configuration en master	
Chauffage d'appoint pour démarrage à températures basses (alimentation externe 230v / 50Hz requise)	
Coupe circuit automatique	
Séparateur d'eau intégré avec le contrôleur - à installer séparément	
Kit de contacts	
Kit de surveillance (filtre à air, filtre à huile, séparateur d'huile)	
Interface profibus	
Refroidisseur final à eau (VSD)	