



– Compressore a vite trasmissione a cinghia – Filtro disoleatore (spin-on), filtro olio (spin-on) – Refrigerazione olio tramite radiatore elettroventilato – Funzionamento a carico a vuoto con arresto temporizzato – Pannello di controllo elettronico – Avviamento stella / Triangolo
– Predisposizione avviamento a distanza



– Screw compressor belt – Oil separator filter (spin-on), oil filter (spin-on) – Oil cooling through radiator with fan – Operation at no load with arrest temporizzato – Electronic control panel – Star-delta – Pre-start distance



– Compresseur à vis de ceinture – Filtre à déshuiler (spin-on), filtre à huile (spin-on) – L'huile de refroidissement par radiateur avec ventilateur – Fonctionnement à vide, avec temporizzato arrestation – Panneau de commande électronique – étoile-triangle – Pré-démarrage à distance



– Schraubenkompressor Gürtel – Ölabscheider (spin-on), Filter-Öl (Spin-on) – Ölkühlung durch Kühler mit Lüfter – Betrieb ohne Last mit der Verhaftung temporizzato – Elektronisches Bedienfeld – Stern-Dreieck – Pre-Start-Abstand



– Atornille la correa del compresor – Filtro separador de aceite (spin-on), filtro de aceite (spin-on) – El aceite de refrigeración a través del radiador con ventilador – Funcionamiento sin carga con temporizzato detención – Panel de control electrónico – estrella-triángulo – Pre-inicio a distancia



COD.	Type	bar	psi	Hp/Cv	kW	lt/min.	CFM	m ³ /h	Volt/ph/hz	dB-A	Ø	Dryer	Serb.	Kg	A x B x h
Versione su basamento (avviamento stellatriangolo) - Base version (star/delta electronic controller) - Version avec base (étoile/triangle controleur électronique) - Versión sobre base (arranque estrellatriángulo controlador electrónico) - Base-Version (Stern/Dreieck elektronische Steuerung)															
34103	SLE 5	10	143	5,5	4	550	19,42	33	400/3/50	70	1/2"	-	-	92	120x60x70
34104	SLE 7	10	143	7,5	5,5	750	26,49	45	400/3/50	70	1/2"	-	-	97	120x60x70
34105	SLE 10	10	143	10	7,5	950	33,55	57	400/3/50	70	1/2"	-	-	102	120x60x70
Versione con serbatoio (avviamento stellatriangolo controllo elettronico) - Version with tank (star/delta electronic controller) - Version avec réservoir (étoile/triangle controleur électronique) - Versión con depósito (arranque estrellatriángulo controlador electrónico) - Die Ausführung mit Tank (Stern/Dreieck elektronische Steuerung)															
34303	SLE 5 - 270	10	143	5,5	4	550	19,42	33	400/3/50	70	1/2"	-	270	150	155x57x118
34304	SLE 7 - 270	10	143	7,5	5,5	750	26,49	45	400/3/50	70	1/2"	-	270	155	155x57x118
34305	SLE 10 - 270	10	143	10	7,5	950	33,55	57	400/3/50	70	1/2"	-	270	160	155x57x118
34306	SLE 5 - 500	10	143	5,5	4	550	19,42	33	400/3/50	70	1/2"	-	500	205	203x67x131
34307	SLE 7 - 500	10	143	7,5	5,5	750	26,49	45	400/3/50	70	1/2"	-	500	210	203x67x131
34308	SLE 10 - 500	10	143	10	7,5	950	33,55	57	400/3/50	70	1/2"	-	500	215	203x67x131
Versione con serbatoio ed essiccatore (avviamento diretto) - Version with air tank and dryer (direct start) - Version avec réservoir et sécheur (démarrage direct) - Versión sobre depósito secador (arranque directo) - Die Ausführung mit Tank un Trockner (direkt starten)															
34503	SLE 5 - 270 E	10	143	5,5	4	550	19,42	33	400/3/50	70	1/2"	AMD-LH 6	270	150	155x57x118
34504	SLE 7 - 270 E	10	143	7,5	5,5	750	26,49	45	400/3/50	70	1/2"	AMD-LH 9	270	155	155x57x118
34505	SLE 10 - 270 E	10	143	10	7,5	950	33,55	57	400/3/50	70	1/2"	AMD-LH 9	270	160	155x57x118
34506	SLE 5 - 500 E	10	143	5,5	4	550	19,42	33	400/3/50	70	1/2"	AMD-LH 6	500	205	203x67x131
34507	SLE 7 - 500 E	10	143	7,5	5,5	750	26,49	45	400/3/50	70	1/2"	AMD-LH 9	500	210	203x67x131
34508	SLE 10 - 500 E	10	143	10	7,5	950	33,55	57	400/3/50	70	1/2"	AMD-LH 9	500	215	203x67x131