



Design compact et une technologie avancée.



Secheur d'air de haute qualité grâce au séchoir intégré.



Performances optimales pour des coûts d'investissement réduits.



Coûts de fonctionnement réduit et facilité d'entretien.



Production de haute qualité sans failles Avec



Installation facile et à coût minimal.



Niveau sonore faible et fonctionnement silencieux



CARACTÉRISTIQUES GÉNÉRALES

- Bloc de vis haute efficacité et économie d'énergie.
- Moteurs électriques à haut rendement.
- Système de poulie type Poly V, puissance maximale et entretien minimum.
- Unité de contrôle PLC.
- Système démarrage Etoile Triangle.
- Radiateur de type tropical combiné air-huile.
- Offre un excellent refroidissement à haute température et une longue durée de vie.
- Soupape d'aspiration à haute efficacité énergétique.
- Valve thermostatique maintient le compresseur toujours à la température de fonctionnement idéale et évite la condensation de l'air dans le système.
- Système de filtration d'admission d'air à deux étages.
- Cabine acoustique insonorisée.
- Système de sécurité entièrement équipé

CARACTÉRISTIQUES OPTIONNELLES

- Système de refroidissement de l'eau.
- Système de récupération de chaleur.
- Separateur d'eau
- Système de démarrage progressif (soft-starter)
- 380V/3 phases /50 Hz autres options de tension possible



SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

MODELE	CAPACITE / M3/Min			PUISSANCE-MOTEUR		VOLUME DE RÉSERVOIR	DIAMETRE DE CONNEXION	DIMENSIONS Longueur x largeur x hauteur	POIDS
	8 Bar	10 Bar	13 Bar	kw	hp				
KS 2 TD	0,38	-	-	2,2	3,0	270	1/2"	1850 x 640 x 1445	240
KS 3 TD	0,43	0,38	-	3,0	4,0	270	1/2"	1850 x 640 x 1445	245
KS 4 TD	0,58	0,47	0,36	4,0	5,5	270	1/2"	1850 x 640 x 1445	250
KS 5 TD	0,80	0,65	0,52	5,5	7,5	270	1/2"	1850 x 640 x 1445	270
KS 7 TD	1,15	0,95	0,75	7,5	10	500	1/2"	1905 x 725 x 1530	390
KS 11 TD	1,75	1,40	1,15	11	15	500	3/4"	1905 x 720 x 1665	468
KS 15 TD	2,25	1,95	1,65	15	20	500	3/4"	1905 x 720 x 1665	498
KS 15BTD	2,65	2,30	1,85	15	20	750	3/4"	2165 x 880 x 2030	540
KS 18 TD	3,20	2,75	2,35	18,5	25	750	3/4"	2165 x 880 x 2030	550
KS 22 TD	3,75	3,20	2,80	22	30	750	1 1/2"	2165 x 880 x 2030	565