

Compresseurs industriels à pistons gamme ILD

GAMME BELAIR ILD

Investissement
Longue
Durée



CONSTRUITS POUR DURER

- **HAUT RENDEMENT VOLUMÉTRIQUE :**
Débit élevé = économie d'énergie
- **UTILISATION INTENSIVE GARANTIE PAR UN REFROIDISSEMENT EXCEPTIONNEL**
Cylindres en V
Refroidisseur final et inter-étage
Ailettes profondes
Ventilateur puissant très performant
- **CONSTRUCTION ROBUSTE POUR PLUS DE LONGEVITÉ**
Bloc tout fonte
Grosse cylindrée
Pressostat et moteur électrique de haute qualité
Têtes de compression de poids conséquent :
5,5 CV = 47 Kg – 7,5 CV = 61 Kg – 10 CV = 83 Kg
- **FACILITÉ D'ENTRETIEN**
Tuyau de vidange
Témoin de niveau d'huile
Filtre à air très accessible
Tendeur de courroie mécanique



Bloc tout fonte



Référence	Volume engendré	Pression	Puissance moteur		Tensions d'Alim.	Capacité cuve	Poids	Dimensions		
	m ³ /h		CV	KW				Volts	L	L
		bars				L	Kg	cm	cm	cm
ILD 5,5B 300-10	31	10	5,5	4	400/3	300	165	175	51	102
ILD 5,5B 500-10	31	10	5,5	4	400/3	500	230	200	60	123
ILD 7,5B 500-10	56	10	7,5	5,5	400/3	500	252	200	60	130
ILD 7,5B 500-10 ET	56	10	7,5	5,5	400/3	500	252	200	60	130
ILD 10B 500-10 ET	80	10	10	7,5	400/3	500	288	200	60	135
ILD 5,5B 500-14	27	14	5,5	4	400/3	500	230	200	60	123
ILD 7,5B 500-14	48	14	7,5	5,5	400/3	500	277	200	60	130
ILD 7,5B 500-14 ET	48	14	7,5	5,5	400/3	500	283	200	60	135
ILD 10B 500-14 ET	62	14	10	7,5	400/3	500	283	200	60	135

ET - Démarrage Étoile Triangle Intégré