

## Agrégats de compresseur, blocs compresseur

### Agrégats de compresseurs à piston, lubrifiés, mono-étagés

Agrégat à entraînement direct, avec filtre d'aspiration



MK 85/15  
MK 215



MK 265  
MK 285



VKM 362



VKM 592



MK 150

#### Données techniques

Mono-étagés, 1 cylindre, entraînement par **moteur monophasé 1 x 230 V, 50 Hz**

Type	Volumen- engendr- dé l/min	Débit effect. à 6 bar l/min	Pres- sion max. bar	Com- pres- seur t/min	Moteur kW	Niveau sonore 1 m dBA	Poids kg	Dimensions L x l x H cm
<b>MK 85/15</b>	87	40 <sup>1)</sup>	15	1420	0,55	79	12	34x20x27
<b>MK 215</b>	205	123	10	2850	1,1	75	13,5	34,5x20x27
<b>MK 265</b>	250	140	10	2850	1,5	76	13	36x20x27,5
<b>MK 285</b>	260	164	10	2850	1,8	77	13	36x20x27,5

<sup>1)</sup> Débit effectif mesuré selon ISO 1217 à 12 bar.

Mono-étagé, 1 cylindre, entraînement par **moteur triphasé 3 x 400 V.**

<b>MK 215D</b>	205	123	10	2850	1,1	75	13,5	34,5x20x27
----------------	-----	-----	----	------	-----	----	------	------------

Agrégat mono-étagé, 2 cylindres, entraînement par **moteur triphasé 3 x 400 V**

<b>VKM 362</b>	310	209	10	1420	2,2	75	21,5	45,5x38x29
<b>VKM 592</b>	590	380	10	1420	3	79	45,5	57,5x42x40

### Agrégat de compresseur à piston, sans huile, mono-étagé

Agrégat à entraînement direct, avec filtre d'aspiration

#### Données techniques

Mono-étagé, 1 cylindre, sans huile, entraînement par **moteur monophasé 1 x 230 V, 50 Hz.**

Type	Volumen- engendr- dé l/min	Débit effect. à 8 bar l/min	Pres- sion max. bar	Com- pres- seur t/min	Moteur kW	Niveau sonore 1 m dBA	Poids kg	Dimensions L x l x H cm
<b>MK 150</b>	150	82	8	1420	1,1	78	14,5	36x21x32

### Blocs compresseurs mono-étagés, lubrifiés

Bloc compresseur avec volant et filtre d'aspiration



MK 102  
MK 103  
MK 113



BK 113  
BK 114  
BK 119  
BK 20



BKV 40

#### Données techniques

Mono-étagés, 2 cylindres

Type	Volumen- engendr- dé l/min	Débit effect. à 6 bar l/min	Pres- sion max. bar	Com- pres- seur t/min	Moteur kW	Niveau sonore 1 m dBA	Poids kg	Dimensions L x l x H cm
<b>MK 102</b>	321	215	10	1420	1,5	76	7,3	27x26x28
<b>MK 103</b>	377	234	10	1420	2,2	79	8,3	27x26x30
<b>MK 113</b>	554	409	10	1440	4	81	16	31x30x36

**Bi-étagés, 2 cylindres**

<b>BK 113</b>	431	360	10	1310	3	78	16	30,5x31x38
	424	330 <sup>1)</sup>	14	1290	3	78	16	30,5x31x38
<b>BK 114</b>	582	471	10	1370	4	82	24	35x40x43
	497	395 <sup>1)</sup>	14	1170	4	82	24	35x40x43
<b>BK 119</b>	820	695	10	1215	5,5	82	26,5	36,5x40x47
	705	578 <sup>1)</sup>	14	1045	5,5	82	26,5	36,5x40x47
<b>BK 20</b>	1174	916	10	1300	7,5	82	50	40,5x50x64

<sup>1)</sup> Débit effectif mesuré selon ISO 1217 à 12 bar.

**Bi-étagés, 4 cylindres en V**

<b>BKV 40</b>	1200	925	10	700	7,5	78	96	52,5x71x61
	1860	1410	10	1080	11	81	96	52,5x71x61
	2500	1670	10	1450	15	89	96	52,5x71x61