

## Groupes hermétiques

Modèles	Prix HT EURO	Moteur	P en CV	Cylindrée en Cm3	Vannes		Bouteille  Litres	Poids en Kg	Ventilation			
					Aspirat Pouce	refoul Pouce			Hélices		Moteurs	
									Diam. mm	Débit m <sup>3</sup> / h	Puiss. W out / in	Int. A
<b>UNB 1112 Z3</b>	<b>416,00</b>	RSIR	1/6	6,27	non	non	non	12,60	200	260	10 / 38	0,23
<b>UNB 2116 Z3</b>	<b>439,00</b>	CSIR	1/5	8,38	non	non	non	15,20	200	245	10 / 38	0,23
<b>UNB 2118 Z3</b>	<b>497,00</b>	CSIR	1/4	8,07	non	non	non	15,70	200	245	10 / 38	0,23
<b>UNE 2121 Z2</b>	<b>523,00</b>	CSIR	1/4	13,06	3/8	1/4	0,5	16,70	200	240	10 / 38	0,23
<b>UNE 2130 Z2</b>	<b>572,00</b>	CSIR	1/3	15,30	3/8	1/4	1	17,50	230	310	10 / 38	0,23
<b>UT 2134 Z2</b>	<b>627,00</b>	CSIR	3/8	19,04	3/8	1/4	0,5	20,00	230	320	10 / 38	0,23
<b>UT 2140 Z2</b>	<b>730,00</b>	CSIR	1/2	22,40	3/8	1/4	1	24,50	254	580	16 / 65	0,58
<b>UNJ 2152 Z2</b>	<b>758,00</b>	CSIR	1/2	27,12	1/2	3/8	1,2	32,00	254	580	16 / 65	0,58

## Groupes hermétiques

Modèles	Prix HT EURO	Moteur	P en CV	Cylindrée en Cm3	Vannes		Bouteille  Litres	Poids en Kg	Ventilation			
					Aspirat Pouce	Refoul Pouce			Hélices		Moteurs	
									Diam. mm	Débit m <sup>3</sup> / h	Puiss. W out / in	Int. A
<b>UNB 5132 Z1</b>	<b>472,00</b>	RSIR	1/6	4,85	1/4	1/4	-	13,00	200	245	5 / 30	0,20
<b>UNB 6144 Z2</b>	<b>478,00</b>	CSIR	1/5	5,90	3/8	1/4	0,5	16,00	200	250	10 / 40	0,30
<b>UNE 6160 Z2</b>	<b>499,00</b>	CSIR	1/4	8,00	3/8	1/4	1	16,50	230	340	10 / 40	0,30
<b>UNEK 6170 Z2</b>	<b>519,00</b>	CSIR	1/4	8,85	3/8	1/4	1	17,20	230	340	10 / 40	0,30
<b>UNEK 6187 Z2</b>	<b>594,00</b>	CSIR	1/3	12,00	3/8	1/4	1	22,00	254	580	16 / 72	0,58
<b>UT 6213 Z2</b>	<b>794,00</b>	CSIR	3/8	17,40	3/8	1/4	1	24,00	254	580	16 / 72	0,58
<b>UNT 6215 Z2</b>	<b>849,00</b>	CSIR	1/2	20,40	1/2	3/8	1,2	25,00	254	580	25 / 110	0,84
<b>UNJ 6220 Z2</b>	<b>993,00</b>	CSR	3/4	25,80	1/2	3/8	2,3	33,00	275	700	25 / 110	0,84
<b>UNJ 6226 Z2</b>	<b>1 097,00</b>	CSR	1	34,37	5/8	3/8	2,3	35,00	275	700	25 / 110	0,84

**Nota:** sur demande, nous pouvons vous faire parvenir une documentation sur un groupe spécifique avec ses caractéristiques techniques, plan et schéma. Vous pouvez également trouver des informations sur le site d'Embraco: [www.embraco.com](http://www.embraco.com)



## Monophasé 220 - 240 Volts - 50Hz

Encombrement			PERFORMANCES Production frigorifique pour une ambiance de 32°C										Modèles
A mm	B mm	C mm	-35C* W	-30C* W	-25°C W	- 23,3 °C W Wabs Amp		-20°C W	-15°C W	-10°C W	-5°C W		
390	280	233	70	93	124	137	148	1,00	163	209	262	319	UNB 1112 Z3
415	280	233	102	136	178	195	182	1,20	233	293	365	436	UNB 2116 Z3
415	280	233	131	171	222	244	185	1,30	291	372	463	560	UNB 2118 Z3
440	280	233	164	214	279	308	269	2,00	370	478	600	733	UNE 2121 Z2
440	310	263	212	276	356	390	310	2,30	465	606	762	919	UNE 2130 Z2
440	310	263	230	302	395	433	400	3,20	512	657	824	988	UT 2134 Z2
468	345	303	302	393	512	560	462	3,50	674	866	1093	1337	UT 2140 Z2
477	346	303	349	453	593	657	540	3,50	797	1035	1302	1605	UJ 2152 Z2

## Monophasé 220 - 240 Volts - 50Hz

Encombrement			PERFORMANCES Production frigorifique pour une ambiance de 32°C										Modèles
A mm	B mm	C mm	-25°C* W	-20°C* W	-15°C W	-10°C W	-5°C W	0°C W	+5°C W	+ 7,2 °C W Wabs Amp			
415	280	233	121	151	186	233	285	347	413	442	229	1,30	UNB 5132 Z1
440	280	233	167	215	269	330	403	479	560	602	295	1,73	UNB 6144 Z2
440	310	263	200	256	320	392	480	570	669	716	380	2,40	UNE 6160 Z2
440	310	263	216	279	355	440	535	640	753	803	410	2,40	UNE 6170 Z2
468	344	303	285	378	488	613	750	899	1052	1128	562	3,42	UNE 6187 Z2
468	344	303	378	503	651	817	994	1180	1381	1477	745	4,47	UT 6213 Z2
468	344	303	407	555	719	923	1128	1338	1570	1680	862	5,28	UT 6215 Z2
477	414	324	587	773	994	1256	1529	1840	2154	2285	1085	6,59	UJ 6220 Z2
477	414	324	814	1081	1372	1686	2035	2419	2814	3006	1355	6,59	UJ 6226 Z2

