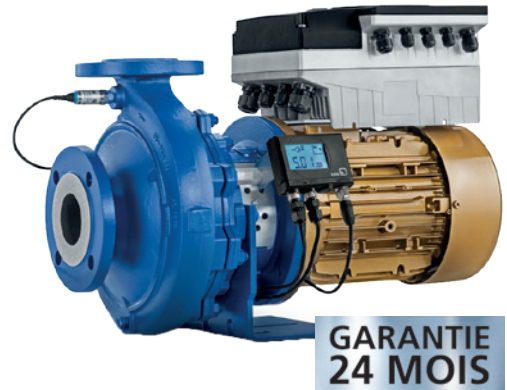




Pompe monobloc avec variateur de fréquence monté sur le moteur

Etabloc PumpDrive 2 / Etabloc PumpDrive 2 Eco



**GARANTIE
24 MOIS**

**Les
plus**



- Efficacité énergétique maximale grâce au mode de fonctionnement adapté aux besoins en combinaison avec le moteur SuPremE IE4 de KSB sans aimant
- PumpDrive parfaitement adapté à la pompe et au moteur par un pré-réglage en usine
- Encombrement réduit grâce au variateur de vitesse monté sur le moteur jusqu'à 45 kW
- Transparence absolue du fonctionnement grâce au PumpMeter

Etabloc avec moteur SuPremE de KSB, PumpMeter et variateur de vitesse PumpDrive 2
En standard le moteur SuPremE est livré de couleur identique à la pompe. La couleur dorée est disponible sur option

Plus d'informations, livret technique : 1173.5

Certifications

Ce produit est soumis à la Directive ErP 2009/125/EG « Eco-conception » et remplit les exigences attendues pour l'éco-conception des pompes à eau de puissance sur arbre de 150 kW, fixées dans le règlement (EU) Nr. 547/2012.

Applications principales

- Installations d'alimentation en eau
- Circuits de refroidissement
- Systèmes anti-incendie
- Installations d'irrigation
- Systèmes d'assainissement
- Installations de chauffage
- Systèmes de climatisation
- Installations d'arrosage
- Piscines (sur demande)

Liquides pompés

- Eau saumâtre
- Eau potable
- Eau surchauffée
- Eau de service
- Eau incendie
- Saumure
- Détergents
- Condensat
- Eau de mer (sur demande)
-

Informations complémentaires :

PumpMeter



PumpMeter
se reporter à la page 545

PumpDrive2 / PumpDrive 2 Eco



PumpDrive2 / PumpDrive 2 Eco
se reporter à la page 549

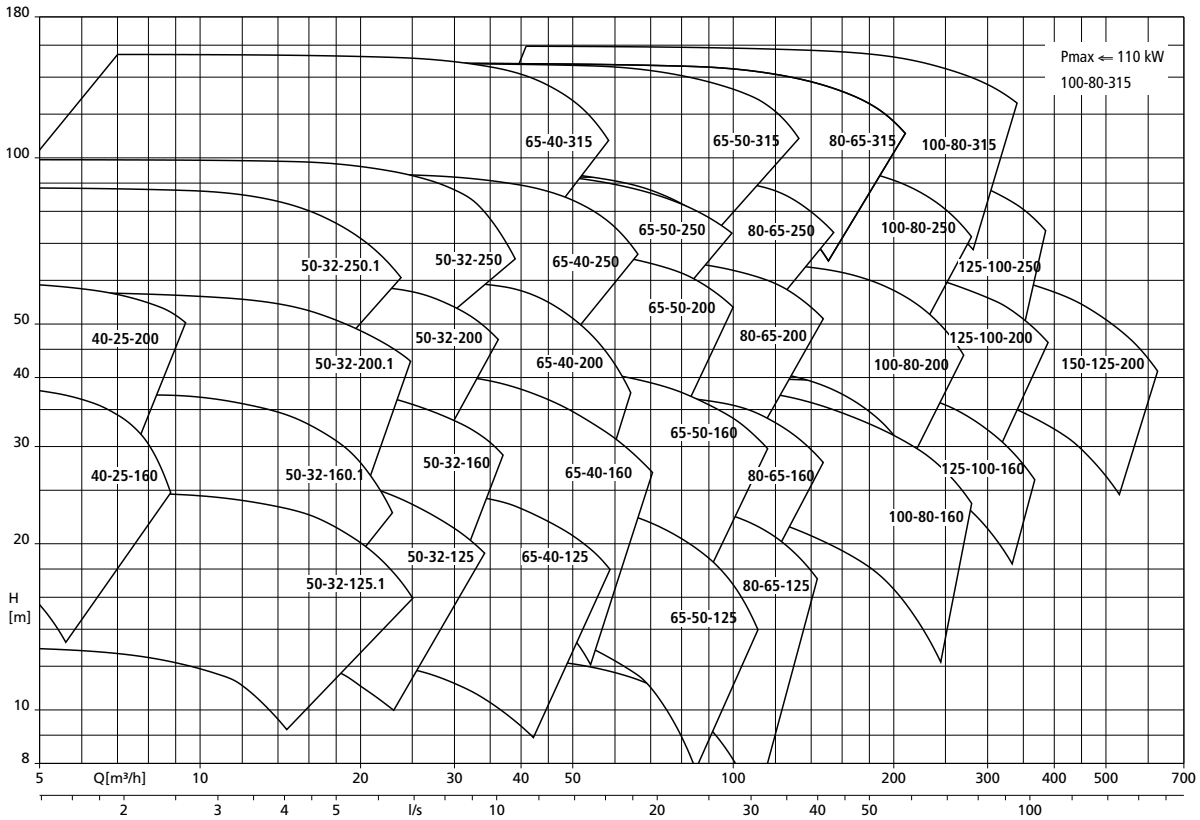
Etabloc PumpDrive 2 / Etabloc PumpDrive 2 Eco

Pompe monobloc avec variateur de fréquence monté sur le moteur

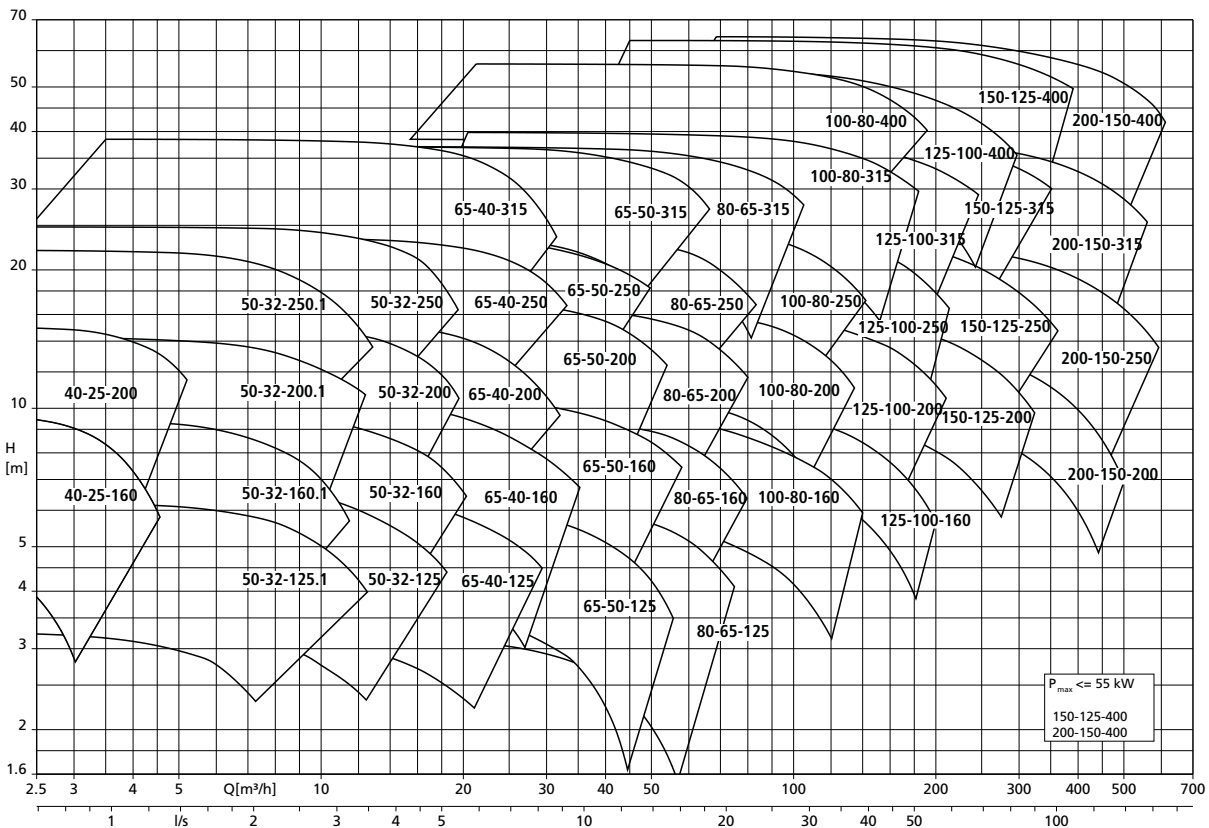


Grilles de sélection

Etabloc, n ≈ 2900 min⁻¹ - Courbes détaillées voir chapitre Etabloc page 175



Etabloc, n ≈ 1450 min⁻¹ - Courbes détaillées voir chapitre Etabloc page 175




Prix Etabloc avec PumpDrive 2 (Eco) moteur KSB SuPremE
Variantes GG 10 / GG 11, n = 2 900 min⁻¹

Matériau de la pompe GG : fonte grise

Garniture mécanique 10 : Q1Q1X4GG

Garniture mécanique 11 : BQ1EGG

Groupe de prix d'article DQ

| n = 2 900 min ⁻¹ Etabloc PumpDrive 2 | P _N IE4 [kW] | I _N 3~400 V [A] | Moteur | Poids [kg] | GG 10 PD2E ¹⁾ - PD2 ²⁾ N° article | GG 10 PD2E ¹⁾ - PD2 ²⁾ PRIX H.T. | GG 11 PD2E ¹⁾ - PD2 ²⁾ N° article | GG 11 PD2E ¹⁾ - PD2 ²⁾ PRIX H.T. |
|---|-------------------------------|----------------------------------|--------|---------------|---|--|---|--|
| 040-025-160 | 0,75 | 1,48 | 080M | 46 | 48233279 | 2 270,00 | 48233287 | 2 270,00 |
| 040-025-160 | 1,10 | 3,00 | 080M | 48 | 48233280 | 2 418,00 | 48233288 | 2 418,00 |
| 040-025-160 | 1,50 | 4,10 | 090S | 52 | 48233283 | 2 650,63 | 48233291 | 2 650,63 |
| 040-025-160 | 2,20 | 5,60 | 090L | 58 | 48233281 | 2 826,67 | 48233289 | 2 826,67 |
| 040-025-160 | 3,00 | 7,60 | 100L | 64 | 48233284 | 3 054,29 | 48233292 | 3 054,29 |
| 040-025-160 | 4,00 | 9,40 | 112M | 75 | 48233285 | 3 451,88 | 48233293 | 3 451,88 |
| 040-025-200 | 1,50 | 4,10 | 090S | 61 | 48233361 | 2 711,60 | 48233370 | 2 711,60 |
| 040-025-200 | 2,20 | 5,60 | 090L | 67 | 48233359 | 2 887,65 | 48233368 | 2 887,65 |
| 040-025-200 | 3,00 | 7,60 | 100L | 73 | 48233362 | 3 115,27 | 48233371 | 3 115,27 |
| 040-025-200 | 4,00 | 9,40 | 112M | 84 | 48233363 | 3 512,86 | 48233372 | 3 512,86 |
| 040-025-200 | 5,50 | 12,50 | 132S | 98 | 48233364 | 4 098,02 | 48233373 | 4 098,02 |
| 040-025-200 | 7,50 | 16,70 | 132S | 114 | 48233365 | 4 586,47 | 48233374 | 4 586,47 |
| 050-032-125 | 1,10 | 3,00 | 080M | 47 | 48233440 | 2 501,21 | 48233449 | 2 501,21 |
| 050-032-125 | 1,50 | 4,10 | 090S | 51 | 48233443 | 2 733,84 | 48233452 | 2 733,84 |
| 050-032-125 | 2,20 | 5,60 | 090L | 57 | 48233441 | 2 909,88 | 48233450 | 2 909,88 |
| 050-032-125 | 3,00 | 7,60 | 100L | 63 | 48233444 | 3 137,50 | 48233453 | 3 137,50 |
| 050-032-125 | 4,00 | 9,40 | 112M | 74 | 48233445 | 3 535,09 | 48233454 | 3 535,09 |
| 050-032-125 | 5,50 | 12,50 | 132S | 88 | 48233446 | 4 120,26 | 48233455 | 4 120,26 |
| 050-032-125.1 | 0,55 | 1,60 | 071M | 44 | 48233526 | 2 234,60 | 48233536 | 2 234,60 |
| 050-032-125.1 | 0,75 | 1,48 | 080M | 45 | 48233528 | 2 273,94 | 48233538 | 2 273,94 |
| 050-032-125.1 | 1,10 | 3,00 | 080M | 47 | 48233529 | 2 421,94 | 48233539 | 2 421,94 |
| 050-032-125.1 | 1,50 | 4,10 | 090S | 51 | 48233532 | 2 654,57 | 48233542 | 2 654,57 |
| 050-032-125.1 | 2,20 | 5,60 | 090L | 57 | 48233530 | 2 830,61 | 48233540 | 2 830,61 |
| 050-032-125.1 | 3,00 | 7,60 | 100L | 63 | 48233533 | 3 058,23 | 48233543 | 3 058,23 |
| 050-032-125.1 | 4,00 | 9,40 | 112M | 74 | 48233534 | 3 455,82 | 48233544 | 3 455,82 |
| 050-032-125.1 | 5,50 | 12,50 | 132S | 88 | 48233535 | 4 041,00 | 48233545 | 4 041,00 |
| 050-032-160 | 2,20 | 5,60 | 090L | 57 | 48233604 | 2 951,92 | 48233612 | 2 951,92 |
| 050-032-160 | 3,00 | 7,60 | 100L | 64 | 48233606 | 3 179,55 | 48233614 | 3 179,55 |
| 050-032-160 | 4,00 | 9,40 | 112M | 74 | 48233607 | 3 577,13 | 48233615 | 3 577,13 |
| 050-032-160 | 5,50 | 12,50 | 132S | 88 | 48233608 | 4 162,31 | 48233616 | 4 162,31 |
| 050-032-160 | 7,50 | 16,70 | 132S | 104 | 48233609 | 4 650,76 | 48233617 | 4 650,76 |
| 050-032-160.1 | 1,50 | 4,10 | 090S | 52 | 48233684 | 2 705,17 | 48233693 | 2 705,17 |
| 050-032-160.1 | 2,20 | 5,60 | 090L | 57 | 48233683 | 2 881,20 | 48233692 | 2 881,20 |
| 050-032-160.1 | 3,00 | 7,60 | 100L | 64 | 48233685 | 3 108,83 | 48233694 | 3 108,83 |
| 050-032-160.1 | 4,00 | 9,40 | 112M | 75 | 48233686 | 3 506,41 | 48233695 | 3 506,41 |
| 050-032-160.1 | 5,50 | 12,50 | 132S | 88 | 48233687 | 4 091,59 | 48233696 | 4 091,59 |
| 050-032-160.1 | 7,50 | 16,70 | 132S | 104 | 48233688 | 4 580,04 | 48233697 | 4 580,04 |
| 050-032-160.1 | 11,00 | 23,70 | 160M | 156 | 48233689 | 5 616,44 | 48233698 | 5 616,44 |
| 050-032-200 | 4,00 | 9,40 | 112M | 67 | 48233774 | 3 687,19 | 48233784 | 3 687,19 |
| 050-032-200 | 5,50 | 12,50 | 132S | 76 | 48233775 | 4 272,36 | 48233785 | 4 272,36 |
| 050-032-200 | 7,50 | 16,70 | 132S | 114 | 48233776 | 4 760,81 | 48233786 | 4 760,81 |
| 050-032-200 | 11,00 | 23,70 | 160M | 165 | 48233777 | 5 797,21 | 48233787 | 5 797,21 |
| 050-032-200 | 15,00 | 32,00 | 160M | 178 | 48233778 | 7 698,67 | 48233788 | 7 698,67 |

1) ≤ 11 kW = PD2E = avec PumpDrive 2 Eco, avec affichage standard, sans PumpMeter, sans capteur de pression différentielle

2) ≥ 15 kW = PD2 = avec PumpDrive 2, avec affichage graphique, sans PumpMeter, sans capteur de pression différentielle

Etabloc PumpDrive 2 / Etabloc PumpDrive 2 Eco

Pompe monobloc avec variateur de fréquence monté sur le moteur



Prix Etabloc avec PumpDrive 2 (Eco) moteur KSB SuPremE

Variantes GG 10 / GG 11, n = 2 900 min⁻¹

Groupe de prix d'article DQ

| n = 2 900 min ⁻¹ Etabloc PumpDrive 2 | P _N IE4 [kW] | I _N 3~400 V [A] | Moteur | Poids [kg] | GG 10 PD2E ¹⁾ - PD2 ²⁾ N° article | GG 10 PD2E ¹⁾ - PD2 ²⁾ PRIX H.T. | GG 11 PD2E ¹⁾ - PD2 ²⁾ N° article | GG 11 PD2E ¹⁾ - PD2 ²⁾ PRIX H.T. |
|---|-------------------------------|----------------------------------|--------|---------------|---|--|---|--|
| 050-032-200.1 | 3,00 | 7,60 | 100L | 73 | 48233863 | 3 246,64 | 48233873 | 3 246,64 |
| 050-032-200.1 | 4,00 | 9,40 | 112M | 84 | 48233864 | 3 644,23 | 48233874 | 3 644,23 |
| 050-032-200.1 | 5,50 | 12,50 | 132S | 98 | 48233865 | 4 229,40 | 48233875 | 4 229,40 |
| 050-032-200.1 | 7,50 | 16,70 | 132S | 114 | 48233866 | 4 717,85 | 48233876 | 4 717,85 |
| 050-032-200.1 | 11,00 | 23,70 | 160M | 165 | 48233867 | 5 754,25 | 48233877 | 5 754,25 |
| 050-032-200.1 | 15,00 | 32,00 | 160M | 178 | 48233868 | 7 655,71 | 48233878 | 7 655,71 |
| 050-032-250 | 7,50 | 16,70 | 132S | 121 | 48233961 | 5 070,70 | 48233972 | 5 070,70 |
| 050-032-250 | 11,00 | 23,70 | 160M | 172 | 48233963 | 6 107,10 | 48233974 | 6 107,10 |
| 050-032-250 | 15,00 | 32,00 | 160M | 185 | 48233964 | 8 008,56 | 48233975 | 8 008,56 |
| 050-032-250 | 18,50 | 38,80 | 160L | 224 | 48233962 | 9 291,46 | 48233973 | 9 291,46 |
| 050-032-250 | 22,00 | 50,70 | 180M | 250 | 48233965 | 10 614,88 | 48233976 | 10 614,88 |
| 050-032-250 | 30,00 | 63,50 | 200L | 351 | 48233966 | 13 920,68 | 48233977 | 13 920,68 |
| 050-032-250.1 | 5,50 | 12,50 | 132S | 105 | 48234053 | 4 490,59 | 48234063 | 4 490,59 |
| 050-032-250.1 | 7,50 | 16,70 | 132S | 121 | 48234054 | 4 979,04 | 48234064 | 4 979,04 |
| 050-032-250.1 | 11,00 | 23,70 | 160M | 172 | 48234056 | 6 015,44 | 48234066 | 6 015,44 |
| 050-032-250.1 | 15,00 | 32,00 | 160M | 185 | 48234057 | 7 916,90 | 48234067 | 7 916,90 |
| 050-032-250.1 | 18,50 | 38,80 | 160L | 224 | 48234055 | 9 199,80 | 48234065 | 9 199,80 |
| 065-040-125 | 1,50 | 4,10 | 090S | 53 | 48234142 | 2 801,38 | 48234152 | 2 801,38 |
| 065-040-125 | 2,20 | 5,60 | 090L | 59 | 48234140 | 2 977,42 | 48234150 | 2 977,42 |
| 065-040-125 | 3,00 | 7,60 | 100L | 66 | 48234143 | 3 205,05 | 48234153 | 3 205,05 |
| 065-040-125 | 4,00 | 9,40 | 112M | 77 | 48234144 | 3 602,63 | 48234154 | 3 602,63 |
| 065-040-125 | 5,50 | 12,50 | 132S | 90 | 48234145 | 4 187,80 | 48234155 | 4 187,80 |
| 065-040-125 | 7,50 | 16,70 | 132S | 106 | 48234146 | 4 676,25 | 48234156 | 4 676,25 |
| 065-040-125 | 11,00 | 23,70 | 160M | 157 | 48234147 | 5 712,65 | 48234157 | 5 712,65 |
| 065-040-160 | 3,00 | 7,60 | 100L | 66 | 48234240 | 3 284,80 | 48234251 | 3 284,80 |
| 065-040-160 | 4,00 | 9,40 | 112M | 77 | 48234241 | 3 682,39 | 48234252 | 3 682,39 |
| 065-040-160 | 5,50 | 12,50 | 132S | 91 | 48234242 | 4 267,56 | 48234253 | 4 267,56 |
| 065-040-160 | 7,50 | 16,70 | 132S | 107 | 48234243 | 4 756,01 | 48234254 | 4 756,01 |
| 065-040-160 | 11,00 | 23,70 | 160M | 158 | 48234244 | 5 792,41 | 48234255 | 5 792,41 |
| 065-040-160 | 15,00 | 32,00 | 160M | 171 | 48234245 | 7 693,87 | 48234256 | 7 693,87 |
| 065-040-200 | 5,50 | 12,50 | 132S | 100 | 48234339 | 4 492,19 | 48234350 | 4 492,19 |
| 065-040-200 | 7,50 | 16,70 | 132S | 116 | 48234340 | 4 980,64 | 48234351 | 4 980,64 |
| 065-040-200 | 11,00 | 23,70 | 160M | 168 | 48234342 | 6 017,04 | 48234353 | 6 017,04 |
| 065-040-200 | 15,00 | 32,00 | 160M | 181 | 48234343 | 7 918,50 | 48234354 | 7 918,50 |
| 065-040-200 | 18,50 | 38,80 | 160L | 220 | 48234341 | 9 201,40 | 48234352 | 9 201,40 |
| 065-040-200 | 22,00 | 50,70 | 180M | 246 | 48234344 | 10 524,81 | 48234355 | 10 524,81 |
| 065-040-250 | 11,00 | 23,70 | 160M | 173 | 48234447 | 6 158,70 | 48234459 | 6 158,70 |
| 065-040-250 | 15,00 | 32,00 | 160M | 186 | 48234448 | 8 060,16 | 48234460 | 8 060,16 |
| 065-040-250 | 18,50 | 38,80 | 160L | 225 | 48234446 | 9 343,07 | 48234458 | 9 343,07 |
| 065-040-250 | 22,00 | 50,70 | 180M | 252 | 48234449 | 10 666,48 | 48234461 | 10 666,48 |
| 065-040-250 | 30,00 | 63,50 | 200L | 352 | 48234450 | 13 972,28 | 48234462 | 13 972,28 |
| 065-040-250 | 37,00 | 77,80 | 200L | 392 | 48234451 | 15 943,67 | 48234463 | 15 943,67 |

1) ≤ 11 kW = PD2E = avec PumpDrive 2 Eco, avec affichage standard, sans PumpMeter, sans capteur de pression différentielle
 2) ≥ 15 kW = PD2 = avec PumpDrive 2, avec affichage graphique, sans PumpMeter, sans capteur de pression différentielle



Prix Etabloc avec PumpDrive 2 (Eco) moteur KSB SuPremE

Variantes GG 10 / GG 11, n = 2 900 min⁻¹

Groupe de prix d'article DQ

| n = 2 900 min ⁻¹ Etabloc PumpDrive 2 | P _N IE4 [kW] | I _N 3~400 V [A] | Moteur | Poids [kg] | GG 10 PD2E ¹⁾ - PD2 ²⁾ N° article | GG 10 PD2E ¹⁾ - PD2 ²⁾ PRIX H.T. | GG 11 PD2E ¹⁾ - PD2 ²⁾ N° article | GG 11 PD2E ¹⁾ - PD2 ²⁾ PRIX H.T. |
|---|-------------------------------|----------------------------------|--------|---------------|---|--|---|--|
| 065-050-125 | 3,00 | 7,60 | 100L | 69 | 48234592 | 3 319,85 | 48234602 | 3 319,85 |
| 065-050-125 | 4,00 | 9,40 | 112M | 80 | 48234593 | 3 717,44 | 48234603 | 3 717,44 |
| 065-050-125 | 5,50 | 12,50 | 132S | 93 | 48234594 | 4 302,60 | 48234604 | 4 302,60 |
| 065-050-125 | 7,50 | 16,70 | 132S | 109 | 48234595 | 4 791,05 | 48234605 | 4 791,05 |
| 065-050-125 | 11,00 | 23,70 | 160M | 160 | 48234596 | 5 827,46 | 48234606 | 5 827,46 |
| 065-050-125 | 15,00 | 32,00 | 160M | 173 | 48234597 | 7 728,91 | 48234607 | 7 728,91 |
| 065-050-160 | 5,50 | 12,50 | 132S | 94 | 48234690 | 4 380,20 | 48234701 | 4 380,20 |
| 065-050-160 | 7,50 | 16,70 | 132S | 110 | 48234691 | 4 868,65 | 48234702 | 4 868,65 |
| 065-050-160 | 11,00 | 23,70 | 160M | 161 | 48234693 | 5 905,05 | 48234704 | 5 905,05 |
| 065-050-160 | 15,00 | 32,00 | 160M | 174 | 48234694 | 7 806,51 | 48234705 | 7 806,51 |
| 065-050-160 | 18,50 | 38,80 | 160L | 213 | 48234692 | 9 089,41 | 48234703 | 9 089,41 |
| 065-050-160 | 22,00 | 50,70 | 180M | 239 | 48234695 | 10 412,82 | 48234706 | 10 412,82 |
| 065-050-200 | 11,00 | 23,70 | 160M | 170 | 48234790 | 6 081,28 | 48234801 | 6 081,28 |
| 065-050-200 | 15,00 | 32,00 | 160M | 183 | 48234791 | 7 982,74 | 48234802 | 7 982,74 |
| 065-050-200 | 18,50 | 38,80 | 160L | 222 | 48234789 | 9 265,64 | 48234800 | 9 265,64 |
| 065-050-200 | 22,00 | 50,70 | 180M | 248 | 48234792 | 10 589,06 | 48234803 | 10 589,06 |
| 065-050-200 | 30,00 | 63,50 | 200L | 347 | 48234793 | 13 894,85 | 48234804 | 13 894,85 |
| 065-050-200 | 37,00 | 77,80 | 200L | 387 | 48234794 | 15 866,25 | 48234805 | 15 866,25 |
| 065-050-250 | 15,00 | 32,00 | 160M | 187 | 48234882 | 8 149,89 | 48234892 | 8 149,89 |
| 065-050-250 | 18,50 | 38,80 | 160L | 226 | 48234881 | 9 432,79 | 48234891 | 9 432,79 |
| 065-050-250 | 22,00 | 50,70 | 180M | 252 | 48234883 | 10 756,21 | 48234893 | 10 756,21 |
| 065-050-250 | 30,00 | 63,50 | 200L | 353 | 48234884 | 14 062,01 | 48234894 | 14 062,01 |
| 065-050-250 | 37,00 | 77,80 | 200L | 393 | 48234885 | 16 033,41 | 48234895 | 16 033,41 |
| 080-065-125 | 4,00 | 9,40 | 112M | 86 | 48235032 | 3 817,46 | 48235043 | 3 817,46 |
| 080-065-125 | 5,50 | 12,50 | 132S | 99 | 48235033 | 4 402,64 | 48235044 | 4 402,64 |
| 080-065-125 | 7,50 | 16,70 | 132S | 115 | 48235034 | 4 891,09 | 48235045 | 4 891,09 |
| 080-065-125 | 11,00 | 23,70 | 160M | 167 | 48235036 | 5 927,48 | 48235047 | 5 927,48 |
| 080-065-125 | 15,00 | 32,00 | 160M | 180 | 48235037 | 7 828,94 | 48235048 | 7 828,94 |
| 080-065-125 | 18,50 | 38,80 | 160L | 219 | 48235035 | 9 111,85 | 48235046 | 9 111,85 |
| 080-065-160 | 7,50 | 16,70 | 132S | 116 | 48235131 | 5 030,51 | 48235142 | 5 030,51 |
| 080-065-160 | 11,00 | 23,70 | 160M | 167 | 48235133 | 6 066,91 | 48235144 | 6 066,91 |
| 080-065-160 | 15,00 | 32,00 | 160M | 180 | 48235134 | 7 968,37 | 48235145 | 7 968,37 |
| 080-065-160 | 18,50 | 38,80 | 160L | 219 | 48235132 | 9 251,27 | 48235143 | 9 251,27 |
| 080-065-160 | 22,00 | 50,70 | 180M | 246 | 48235135 | 10 574,69 | 48235146 | 10 574,69 |
| 080-065-160 | 30,00 | 63,50 | 200L | 347 | 48235136 | 13 880,49 | 48235147 | 13 880,49 |
| 080-065-200 | 15,00 | 32,00 | 160M | 186 | 48235224 | 8 143,82 | 48235234 | 8 143,82 |
| 080-065-200 | 18,50 | 38,80 | 160L | 225 | 48235223 | 9 426,72 | 48235233 | 9 426,72 |
| 080-065-200 | 22,00 | 50,70 | 180M | 252 | 48235225 | 10 750,13 | 48235235 | 10 750,13 |
| 080-065-200 | 30,00 | 63,50 | 200L | 353 | 48235226 | 14 055,93 | 48235236 | 14 055,93 |
| 080-065-200 | 37,00 | 77,80 | 200L | 393 | 48235227 | 16 027,33 | 48235237 | 16 027,33 |
| 080-065-250 | 22,00 | 50,70 | 180M | 269 | 48235306 | 10 823,42 | 48235315 | 10 823,42 |
| 080-065-250 | 30,00 | 63,50 | 200L | 372 | 48235307 | 14 325,73 | 48235316 | 14 325,73 |
| 080-065-250 | 37,00 | 77,80 | 200L | 412 | 48235308 | 16 297,13 | 48235317 | 16 297,13 |
| 080-065-250 | 45,00 | 97,00 | 225M | 545 | 48235309 | 17 903,22 | 48235318 | 17 903,22 |

1) ≤ 11 kW = PD2E = avec PumpDrive 2 Eco, avec affichage standard, sans PumpMeter, sans capteur de pression différentielle
 2) ≥ 15 kW = PD2 = avec PumpDrive 2, avec affichage graphique, sans PumpMeter, sans capteur de pression différentielle

Etabloc PumpDrive 2 / Etabloc PumpDrive 2 Eco

Pompe monobloc avec variateur de fréquence monté sur le moteur



Prix Etabloc avec PumpDrive 2 (Eco) moteur KSB SuPremE

Variantes GG 10 / GG 11, n = 2 900 min⁻¹

Groupe de prix d'article DQ

| n = 2 900 min ⁻¹ Etabloc PumpDrive 2 | P _N IE4 [kW] | I _N 3~400 V [A] | Moteur | Poids [kg] | GG 10 PD2E ¹⁾ - PD2 ²⁾ N° article | GG 10 PD2E ¹⁾ - PD2 ²⁾ PRIX H.T. | GG 11 PD2E ¹⁾ - PD2 ²⁾ N° article | GG 11 PD2E ¹⁾ - PD2 ²⁾ PRIX H.T. |
|---|-------------------------------|----------------------------------|--------|---------------|---|--|---|--|
| 100-080-160 | 15,00 | 32,00 | 160M | 187 | 48235449 | 8 064,09 | 48235459 | 8 064,09 |
| 100-080-160 | 18,50 | 38,80 | 160L | 226 | 48235448 | 9 347,00 | 48235458 | 9 347,00 |
| 100-080-160 | 22,00 | 50,70 | 180M | 253 | 48235450 | 10 670,41 | 48235460 | 10 670,41 |
| 100-080-160 | 30,00 | 63,50 | 200L | 354 | 48235451 | 13 976,21 | 48235461 | 13 976,21 |
| 100-080-160 | 37,00 | 77,80 | 200L | 394 | 48235452 | 15 947,61 | 48235462 | 15 947,61 |
| 100-080-200 | 18,50 | 38,80 | 160L | 238 | 48235545 | 9 941,99 | 48235556 | 9 941,99 |
| 100-080-200 | 22,00 | 50,70 | 180M | 264 | 48235547 | 10 820,73 | 48235558 | 10 820,73 |
| 100-080-200 | 30,00 | 63,50 | 200L | 365 | 48235548 | 14 323,04 | 48235559 | 14 323,04 |
| 100-080-200 | 37,00 | 77,80 | 200L | 405 | 48235549 | 16 294,44 | 48235560 | 16 294,44 |
| 100-080-200 | 45,00 | 97,00 | 225M | 538 | 48235550 | 17 900,53 | 48235561 | 17 900,53 |
| 100-080-250 | 30,00 | 63,50 | 200L | 381 | 48235631 | 14 683,60 | 48235640 | 14 683,60 |
| 100-080-250 | 37,00 | 77,80 | 200L | 421 | 48235632 | 16 655,00 | 48235641 | 16 655,00 |
| 100-080-250 | 45,00 | 97,00 | 225M | 554 | 48235633 | 18 261,09 | 48235642 | 18 261,09 |
| 125-100-160 | 22,00 | 50,70 | 180M | 283 | 48235793 | 10 885,31 | 48235801 | 10 885,31 |
| 125-100-160 | 30,00 | 63,50 | 200L | 386 | 48235794 | 14 387,62 | 48235802 | 14 387,62 |
| 125-100-160 | 37,00 | 77,80 | 200L | 426 | 48235795 | 16 359,02 | 48235803 | 16 359,02 |
| 125-100-160 | 45,00 | 97,00 | 225M | 559 | 48235796 | 17 965,11 | 48235804 | 17 965,11 |
| 125-100-200 | 30,00 | 63,50 | 200L | 379 | 48235866 | 14 666,95 | 48235874 | 14 666,95 |
| 125-100-200 | 37,00 | 77,80 | 200L | 419 | 48235867 | 16 638,36 | 48235875 | 16 638,36 |
| 125-100-200 | 45,00 | 97,00 | 225M | 552 | 48235868 | 18 244,45 | 48235876 | 18 244,45 |

1) ≤ 11 kW = PD2E = avec PumpDrive 2 Eco, avec affichage standard, sans PumpMeter, sans capteur de pression différentielle

2) ≥ 15 kW = PD2 = avec PumpDrive 2, avec affichage graphique, sans PumpMeter, sans capteur de pression différentielle


Prix Etabloc avec PumpDrive 2 (Eco) moteur KSB SuPremE
Variantes GG 10 / GG 11, n = 1 450 min⁻¹

Matériau de la pompe GG : fonte grise

Garniture mécanique 10 : Q1Q1X4GG

Garniture mécanique 11 : BQ1EGG

Groupe de prix d'article DQ

| n = 1 450 min ⁻¹ Etabloc PumpDrive 2 | P _N IE4 [kW] | I _N 3~400 V [A] | Moteur | Poids [kg] | GG 10 PD2E ¹⁾ - PD2 ²⁾ N° article | GG 10 PD2E ¹⁾ - PD2 ²⁾ PRIX H.T. | GG 11 PD2E ¹⁾ - PD2 ²⁾ N° article | GG 11 PD2E ¹⁾ - PD2 ²⁾ PRIX H.T. |
|---|-------------------------------|----------------------------------|--------|---------------|---|--|---|--|
| 040-025-160 | 0,55 | 1,60 | 080M | 47 | 48233278 | 2 186,86 | 48233286 | 2 186,86 |
| 040-025-160 | 1,10 | 3,00 | 090S | 51 | 48233282 | 2 485,33 | 48233290 | 2 485,33 |
| 040-025-200 | 0,55 | 1,60 | 080M | 56 | 48233357 | 2 247,83 | 48233366 | 2 247,83 |
| 040-025-200 | 0,75 | 2,10 | 080M | 57 | 48233358 | 2 354,01 | 48233367 | 2 354,01 |
| 040-025-200 | 1,10 | 3,00 | 090S | 60 | 48233360 | 2 546,30 | 48233369 | 2 546,30 |
| 050-032-125 | 0,55 | 1,60 | 080M | 46 | 48233438 | 2 270,07 | 48233447 | 2 270,07 |
| 050-032-125 | 0,75 | 2,10 | 080M | 47 | 48233439 | 2 376,25 | 48233448 | 2 376,25 |
| 050-032-125 | 1,10 | 3,00 | 090S | 50 | 48233442 | 2 568,54 | 48233451 | 2 568,54 |
| 050-032-125.1 | 0,55 | 1,60 | 080M | 46 | 48233527 | 2 190,80 | 48233537 | 2 190,80 |
| 050-032-125.1 | 1,10 | 3,00 | 090S | 50 | 48233531 | 2 489,27 | 48233541 | 2 489,27 |
| 050-032-160 | 0,55 | 1,60 | 080M | 47 | 48233602 | 2 312,11 | 48233610 | 2 312,11 |
| 050-032-160 | 0,75 | 2,10 | 080M | 48 | 48233603 | 2 418,30 | 48233611 | 2 418,30 |
| 050-032-160 | 1,10 | 3,00 | 090S | 51 | 48233605 | 2 610,58 | 48233613 | 2 610,58 |
| 050-032-160.1 | 0,55 | 1,60 | 080M | 47 | 48233681 | 2 241,39 | 48233690 | 2 241,39 |
| 050-032-160.1 | 0,75 | 2,10 | 080M | 48 | 48233682 | 2 347,58 | 48233691 | 2 347,58 |
| 050-032-200 | 0,55 | 1,60 | 080M | 57 | 48233769 | 2 422,17 | 48233779 | 2 422,17 |
| 050-032-200 | 0,75 | 2,10 | 080M | 58 | 48233770 | 2 528,35 | 48233780 | 2 528,35 |
| 050-032-200 | 1,10 | 3,00 | 090S | 58 | 48233772 | 2 720,64 | 48233782 | 2 720,64 |
| 050-032-200 | 1,50 | 4,00 | 090L | 56 | 48233771 | 2 925,68 | 48233781 | 2 925,68 |
| 050-032-200 | 2,20 | 5,70 | 100L | 66 | 48233773 | 3 137,79 | 48233783 | 3 137,79 |
| 050-032-200.1 | 0,55 | 1,60 | 080M | 56 | 48233859 | 2 379,21 | 48233869 | 2 379,21 |
| 050-032-200.1 | 0,75 | 2,10 | 080M | 57 | 48233860 | 2 485,39 | 48233870 | 2 485,39 |
| 050-032-200.1 | 1,10 | 3,00 | 090S | 60 | 48233862 | 2 677,68 | 48233872 | 2 677,68 |
| 050-032-200.1 | 1,50 | 4,00 | 090L | 64 | 48233861 | 2 882,72 | 48233871 | 2 882,72 |
| 050-032-250 | 1,10 | 3,00 | 090S | 67 | 48233957 | 3 030,53 | 48233968 | 3 030,53 |
| 050-032-250 | 1,50 | 4,00 | 090L | 71 | 48233956 | 3 235,58 | 48233967 | 3 235,58 |
| 050-032-250 | 2,20 | 5,70 | 100L | 82 | 48233958 | 3 447,69 | 48233969 | 3 447,69 |
| 050-032-250 | 3,00 | 7,80 | 100L | 85 | 48233959 | 3 591,45 | 48233970 | 3 591,45 |
| 050-032-250 | 4,00 | 9,60 | 112M | 95 | 48233960 | 4 019,93 | 48233971 | 4 019,93 |
| 050-032-250.1 | 0,75 | 2,10 | 080M | 64 | 48234048 | 2 746,59 | 48234058 | 2 746,59 |
| 050-032-250.1 | 1,10 | 3,00 | 090S | 67 | 48234050 | 2 938,87 | 48234060 | 2 938,87 |
| 050-032-250.1 | 1,50 | 4,00 | 090L | 71 | 48234049 | 3 143,92 | 48234059 | 3 143,92 |
| 050-032-250.1 | 2,20 | 5,70 | 100L | 82 | 48234051 | 3 356,03 | 48234061 | 3 356,03 |
| 050-032-250.1 | 3,00 | 7,80 | 100L | 85 | 48234052 | 3 499,78 | 48234062 | 3 499,78 |
| 065-040-125 | 0,55 | 1,60 | 080M | 49 | 48234138 | 2 337,61 | 48234148 | 2 337,61 |
| 065-040-125 | 0,75 | 2,10 | 080M | 50 | 48234139 | 2 443,79 | 48234149 | 2 443,79 |
| 065-040-125 | 1,10 | 3,00 | 090S | 53 | 48234141 | 2 636,08 | 48234151 | 2 636,08 |
| 065-040-160 | 0,55 | 1,60 | 080M | 49 | 48234235 | 2 417,37 | 48234246 | 2 417,37 |
| 065-040-160 | 0,75 | 2,10 | 080M | 50 | 48234236 | 2 523,56 | 48234247 | 2 523,56 |
| 065-040-160 | 1,10 | 3,00 | 090S | 53 | 48234238 | 2 715,84 | 48234249 | 2 715,84 |
| 065-040-160 | 1,50 | 4,00 | 090L | 56 | 48234237 | 2 920,89 | 48234248 | 2 920,89 |
| 065-040-160 | 2,20 | 5,70 | 100L | 68 | 48234239 | 3 132,99 | 48234250 | 3 132,99 |
| 065-040-200 | 0,75 | 2,10 | 080M | 60 | 48234334 | 2 748,18 | 48234345 | 2 748,18 |
| 065-040-200 | 1,10 | 3,00 | 090S | 63 | 48234336 | 2 940,47 | 48234347 | 2 940,47 |
| 065-040-200 | 1,50 | 4,00 | 090L | 66 | 48234335 | 3 145,52 | 48234346 | 3 145,52 |

1) ≤ 11 kW = PD2E = avec PumpDrive 2 Eco, avec affichage standard, sans PumpMeter, sans capteur de pression différentielle

2) ≥ 15 kW = PD2 = avec PumpDrive 2, avec affichage graphique, sans PumpMeter, sans capteur de pression différentielle

Etabloc PumpDrive 2 / Etabloc PumpDrive 2 Eco

Pompe monobloc avec variateur de fréquence monté sur le moteur



Prix Etabloc avec PumpDrive 2 (Eco) moteur KSB SuPremE

Variantes GG 10 / GG 11, n = 1 450 min⁻¹

Groupe de prix d'article DQ

| n = 1 450 min ⁻¹ Etabloc PumpDrive 2 | P _N IE4 [kW] | I _N 3~400 V [A] | Moteur | Poids [kg] | GG 10 PD2E ⁽¹⁾ - PD2 ⁽²⁾ N° article | GG 10 PD2E ⁽¹⁾ - PD2 ⁽²⁾ PRIX H.T. | GG 11 PD2E ⁽¹⁾ - PD2 ⁽²⁾ N° article | GG 11 PD2E ⁽¹⁾ - PD2 ⁽²⁾ PRIX H.T. |
|---|-------------------------------|----------------------------------|--------|---------------|---|--|---|--|
| 065-040-200 | 2,20 | 5,70 | 100L | 78 | 48234337 | 3 357,63 | 48234348 | 3 357,63 |
| 065-040-200 | 3,00 | 7,80 | 100L | 81 | 48234338 | 3 501,39 | 48234349 | 3 501,39 |
| 065-040-250 | 1,10 | 3,00 | 090S | 69 | 48234441 | 3 082,13 | 48234453 | 3 082,13 |
| 065-040-250 | 1,50 | 4,00 | 090L | 72 | 48234440 | 3 287,18 | 48234452 | 3 287,18 |
| 065-040-250 | 2,20 | 5,70 | 100L | 84 | 48234442 | 3 499,29 | 48234454 | 3 499,29 |
| 065-040-250 | 3,00 | 7,80 | 100L | 87 | 48234443 | 3 643,05 | 48234455 | 3 643,05 |
| 065-040-250 | 4,00 | 9,60 | 112M | 96 | 48234444 | 4 071,53 | 48234456 | 4 071,53 |
| 065-040-250 | 5,50 | 13,50 | 132S | 101 | 48234445 | 4 686,65 | 48234457 | 4 686,65 |
| 065-040-315 | 2,20 | 5,70 | 100L | 110 | 48234506 | 3 951,36 | 48234512 | 3 951,36 |
| 065-040-315 | 3,00 | 7,80 | 100L | 113 | 48234507 | 4 095,12 | 48234513 | 4 095,12 |
| 065-040-315 | 4,00 | 9,60 | 112M | 123 | 48234508 | 4 450,28 | 48234514 | 4 450,28 |
| 065-040-315 | 5,50 | 13,50 | 132S | 127 | 48234510 | 5 072,60 | 48234516 | 5 072,60 |
| 065-040-315 | 7,50 | 17,60 | 132M | 149 | 48234509 | 5 656,16 | 48234515 | 5 656,16 |
| 065-040-315 | 11,00 | 24,20 | 160M | 207 | 48234511 | 6 539,77 | 48234517 | 6 539,77 |
| 065-050-125 | 0,55 | 1,60 | 080M | 52 | 48234588 | 2 452,41 | 48234598 | 2 452,41 |
| 065-050-125 | 0,75 | 2,10 | 080M | 53 | 48234589 | 2 558,59 | 48234599 | 2 558,59 |
| 065-050-125 | 1,10 | 3,00 | 090S | 56 | 48234591 | 2 750,89 | 48234601 | 2 750,89 |
| 065-050-125 | 1,50 | 4,00 | 090L | 59 | 48234590 | 2 955,93 | 48234600 | 2 955,93 |
| 065-050-160 | 0,75 | 2,10 | 080M | 53 | 48234685 | 2 636,19 | 48234696 | 2 636,19 |
| 065-050-160 | 1,10 | 3,00 | 090S | 56 | 48234687 | 2 828,48 | 48234698 | 2 828,48 |
| 065-050-160 | 1,50 | 4,00 | 090L | 60 | 48234686 | 3 033,53 | 48234697 | 3 033,53 |
| 065-050-160 | 2,20 | 5,70 | 100L | 71 | 48234688 | 3 245,64 | 48234699 | 3 245,64 |
| 065-050-160 | 3,00 | 7,80 | 100L | 74 | 48234689 | 3 389,40 | 48234700 | 3 389,40 |
| 065-050-200 | 1,50 | 4,00 | 090L | 68 | 48234784 | 3 209,76 | 48234795 | 3 209,76 |
| 065-050-200 | 2,20 | 5,70 | 100L | 80 | 48234785 | 3 421,87 | 48234796 | 3 421,87 |
| 065-050-200 | 3,00 | 7,80 | 100L | 83 | 48234786 | 3 565,63 | 48234797 | 3 565,63 |
| 065-050-200 | 4,00 | 9,60 | 112M | 93 | 48234787 | 3 994,11 | 48234798 | 3 994,11 |
| 065-050-200 | 5,50 | 13,50 | 132S | 97 | 48234788 | 4 609,22 | 48234799 | 4 609,22 |
| 065-050-250 | 2,20 | 5,70 | 100L | 84 | 48234876 | 3 589,02 | 48234886 | 3 589,02 |
| 065-050-250 | 3,00 | 7,80 | 100L | 87 | 48234877 | 3 732,78 | 48234887 | 3 732,78 |
| 065-050-250 | 4,00 | 9,60 | 112M | 97 | 48234878 | 4 161,26 | 48234888 | 4 161,26 |
| 065-050-250 | 5,50 | 13,50 | 132S | 102 | 48234880 | 4 776,38 | 48234890 | 4 776,38 |
| 065-050-250 | 7,50 | 17,60 | 132M | 124 | 48234879 | 5 498,54 | 48234889 | 5 498,54 |
| 065-050-315 | 3,00 | 7,80 | 100L | 116 | 48234938 | 4 124,58 | 48234944 | 4 124,58 |
| 065-050-315 | 4,00 | 9,60 | 112M | 126 | 48234939 | 4 479,75 | 48234945 | 4 479,75 |
| 065-050-315 | 5,50 | 13,50 | 132S | 130 | 48234941 | 5 102,06 | 48234947 | 5 102,06 |
| 065-050-315 | 7,50 | 17,60 | 132M | 152 | 48234940 | 5 685,62 | 48234946 | 5 685,62 |
| 065-050-315 | 11,00 | 24,20 | 160M | 210 | 48234943 | 6 569,23 | 48234949 | 6 569,23 |
| 065-050-315 | 15,00 | 33,00 | 160L | 245 | 48234942 | 8 647,75 | 48234948 | 8 647,75 |
| 080-065-125 | 0,55 | 1,60 | 080M | 58 | 48235027 | 2 552,44 | 48235038 | 2 552,44 |
| 080-065-125 | 0,75 | 2,10 | 080M | 59 | 48235028 | 2 658,63 | 48235039 | 2 658,63 |
| 080-065-125 | 1,10 | 3,00 | 090S | 62 | 48235030 | 2 850,91 | 48235041 | 2 850,91 |
| 080-065-125 | 1,50 | 4,00 | 090L | 65 | 48235029 | 3 055,96 | 48235040 | 3 055,96 |
| 080-065-125 | 2,20 | 5,70 | 100L | 77 | 48235031 | 3 268,07 | 48235042 | 3 268,07 |
| 080-065-160 | 1,10 | 3,00 | 090S | 63 | 48235127 | 2 990,34 | 48235138 | 2 990,34 |
| 080-065-160 | 1,50 | 4,00 | 090L | 66 | 48235126 | 3 195,39 | 48235137 | 3 195,39 |
| 080-065-160 | 2,20 | 5,70 | 100L | 78 | 48235128 | 3 407,50 | 48235139 | 3 407,50 |
| 080-065-160 | 3,00 | 7,80 | 100L | 81 | 48235129 | 3 551,26 | 48235140 | 3 551,26 |
| 080-065-160 | 4,00 | 9,60 | 112M | 91 | 48235130 | 3 979,74 | 48235141 | 3 979,74 |
| 080-065-200 | 2,20 | 5,70 | 100L | 84 | 48235218 | 3 582,94 | 48235228 | 3 582,94 |

1) ≤ 11 kW = PD2E = avec PumpDrive 2 Eco, avec affichage standard, sans PumpMeter, sans capteur de pression différentielle

2) ≥ 15 kW = PD2 = avec PumpDrive 2, avec affichage graphique, sans PumpMeter, sans capteur de pression différentielle

Prix hors taxes conseillés - Base de prix 1^{er} janvier 2017Pour en savoir plus sur le montant de l'éco-participation et sur les procédures de collecte en fin de vie du matériel, www.ksb.fr/deee
Photographies non contractuelles - Sous réserve de modifications techniques


Prix Etabloc avec PumpDrive 2 (Eco) moteur KSB SuPremE
Variantes GG 10 / GG 11, n = 1 450 min⁻¹

Groupe de prix d'article DQ

| n = 1 450 min ⁻¹ Etabloc PumpDrive 2 | P _N IE4 [kW] | I _N 3~400 V [A] | Moteur | Poids [kg] | GG 10 PD2E ¹⁾ - PD2 ²⁾ N° article | GG 10 PD2E ¹⁾ - PD2 ²⁾ PRIX H.T. | GG 11 PD2E ¹⁾ - PD2 ²⁾ N° article | GG 11 PD2E ¹⁾ - PD2 ²⁾ PRIX H.T. |
|---|-------------------------------|----------------------------------|--------|---------------|---|--|---|--|
| 080-065-200 | 3,00 | 7,80 | 100L | 87 | 48235219 | 3 726,70 | 48235229 | 3 726,70 |
| 080-065-200 | 4,00 | 9,60 | 112M | 96 | 48235220 | 4 155,18 | 48235230 | 4 155,18 |
| 080-065-200 | 5,50 | 13,50 | 132S | 101 | 48235222 | 4 770,31 | 48235232 | 4 770,31 |
| 080-065-200 | 7,50 | 17,60 | 132M | 123 | 48235221 | 5 492,46 | 48235231 | 5 492,46 |
| 080-065-250 | 3,00 | 7,80 | 100L | 104 | 48235301 | 4 019,92 | 48235310 | 4 019,92 |
| 080-065-250 | 4,00 | 9,60 | 112M | 114 | 48235302 | 4 375,08 | 48235311 | 4 375,08 |
| 080-065-250 | 5,50 | 13,50 | 132S | 118 | 48235304 | 4 997,39 | 48235313 | 4 997,39 |
| 080-065-250 | 7,50 | 17,60 | 132M | 140 | 48235303 | 5 580,96 | 48235312 | 5 580,96 |
| 080-065-250 | 11,00 | 24,20 | 160M | 198 | 48235305 | 6 464,56 | 48235314 | 6 464,56 |
| 080-065-315 | 5,50 | 13,50 | 132S | 133 | 48235362 | 5 309,92 | 48235368 | 5 309,92 |
| 080-065-315 | 7,50 | 17,60 | 132M | 155 | 48235361 | 5 893,49 | 48235367 | 5 893,49 |
| 080-065-315 | 11,00 | 24,20 | 160M | 213 | 48235364 | 6 777,10 | 48235370 | 6 777,10 |
| 080-065-315 | 15,00 | 33,00 | 160L | 248 | 48235363 | 8 855,62 | 48235369 | 8 855,62 |
| 080-065-315 | 18,50 | 42,00 | 180M | 283 | 48235366 | 10 156,85 | 48235372 | 10 156,85 |
| 080-065-315 | 22,00 | 48,50 | 180L | 322 | 48235365 | 11 431,66 | 48235371 | 11 431,66 |
| 100-080-160 | 1,50 | 4,00 | 090L | 73 | 48235443 | 3 291,11 | 48235453 | 3 291,11 |
| 100-080-160 | 2,20 | 5,70 | 100L | 85 | 48235444 | 3 503,22 | 48235454 | 3 503,22 |
| 100-080-160 | 3,00 | 7,80 | 100L | 88 | 48235445 | 3 646,98 | 48235455 | 3 646,98 |
| 100-080-160 | 4,00 | 9,60 | 112M | 98 | 48235446 | 4 075,47 | 48235456 | 4 075,47 |
| 100-080-160 | 5,50 | 13,50 | 132S | 102 | 48235447 | 4 690,58 | 48235457 | 4 690,58 |
| 100-080-200 | 2,20 | 5,70 | 100L | 97 | 48235540 | 3 873,47 | 48235551 | 3 873,47 |
| 100-080-200 | 3,00 | 7,80 | 100L | 100 | 48235541 | 4 017,23 | 48235552 | 4 017,23 |
| 100-080-200 | 4,00 | 9,60 | 112M | 110 | 48235542 | 4 372,39 | 48235553 | 4 372,39 |
| 100-080-200 | 5,50 | 13,50 | 132S | 113 | 48235544 | 4 994,70 | 48235555 | 4 994,70 |
| 100-080-200 | 7,50 | 17,60 | 132M | 135 | 48235543 | 5 578,27 | 48235554 | 5 578,27 |
| 100-080-200 | 11,00 | 24,20 | 160M | 194 | 48235546 | 6 461,88 | 48235557 | 6 461,88 |
| 100-080-250 | 4,00 | 9,60 | 112M | 124 | 48235625 | 4 732,95 | 48235634 | 4 732,95 |
| 100-080-250 | 5,50 | 13,50 | 132S | 128 | 48235627 | 5 355,27 | 48235636 | 5 355,27 |
| 100-080-250 | 7,50 | 17,60 | 132M | 150 | 48235626 | 5 938,83 | 48235635 | 5 938,83 |
| 100-080-250 | 11,00 | 24,20 | 160M | 208 | 48235629 | 6 822,44 | 48235638 | 6 822,44 |
| 100-080-250 | 15,00 | 33,00 | 160L | 243 | 48235628 | 8 900,96 | 48235637 | 8 900,96 |
| 100-080-250 | 18,50 | 42,00 | 180M | 278 | 48235630 | 10 202,19 | 48235639 | 10 202,19 |
| 100-080-315 | 7,50 | 17,60 | 132M | 161 | 48235692 | 6 227,18 | 48235699 | 6 227,18 |
| 100-080-315 | 11,00 | 24,20 | 160M | 219 | 48235694 | 7 110,78 | 48235701 | 7 110,78 |
| 100-080-315 | 15,00 | 33,00 | 160L | 254 | 48235693 | 9 189,31 | 48235700 | 9 189,31 |
| 100-080-315 | 18,50 | 42,00 | 180M | 288 | 48235696 | 10 490,54 | 48235703 | 10 490,54 |
| 100-080-315 | 22,00 | 48,50 | 180L | 327 | 48235695 | 11 765,36 | 48235702 | 11 765,36 |
| 100-080-315 | 30,00 | 65,40 | 200L | 408 | 48235697 | 14 138,26 | 48235704 | 14 138,26 |
| 100-080-315 | 37,00 | 80,90 | 225S | 534 | 48235698 | 15 394,01 | 48235705 | 15 394,01 |
| 100-080-400 | 30,00 | 65,40 | 200L | 443 | 48235727 | 14 960,37 | 48235730 | 14 960,37 |
| 100-080-400 | 37,00 | 80,90 | 225S | 569 | 48235729 | 17 824,91 | 48235732 | 17 824,91 |
| 100-080-400 | 45,00 | 99,30 | 225M | 624 | 48235728 | 20 310,44 | 48235731 | 20 310,44 |
| 125-100-160 | 3,00 | 7,80 | 100L | 119 | 48235789 | 4 081,81 | 48235797 | 4 081,81 |
| 125-100-160 | 4,00 | 9,60 | 112M | 129 | 48235790 | 4 436,97 | 48235798 | 4 436,97 |
| 125-100-160 | 5,50 | 13,50 | 132S | 133 | 48235792 | 5 059,28 | 48235800 | 5 059,28 |
| 125-100-160 | 7,50 | 17,60 | 132M | 155 | 48235791 | 5 642,85 | 48235799 | 5 642,85 |
| 125-100-200 | 4,00 | 9,60 | 112M | 122 | 48235861 | 4 716,30 | 48235869 | 4 716,30 |
| 125-100-200 | 5,50 | 13,50 | 132S | 125 | 48235863 | 5 338,62 | 48235871 | 5 338,62 |
| 125-100-200 | 7,50 | 17,60 | 132M | 147 | 48235862 | 5 922,19 | 48235870 | 5 922,19 |
| 125-100-200 | 11,00 | 24,20 | 160M | 205 | 48235865 | 6 805,79 | 48235873 | 6 805,79 |
| 125-100-200 | 15,00 | 33,00 | 160L | 240 | 48235864 | 8 884,32 | 48235872 | 8 884,32 |

1) ≤ 11 kW = PD2E = avec PumpDrive 2 Eco, avec affichage standard, sans PumpMeter, sans capteur de pression différentielle

2) ≥ 15 kW = PD2 = avec PumpDrive 2, avec affichage graphique, sans PumpMeter, sans capteur de pression différentielle

Etabloc PumpDrive 2 / Etabloc PumpDrive 2 Eco

Pompe monobloc avec variateur de fréquence monté sur le moteur



Prix Etabloc avec PumpDrive 2 (Eco) moteur KSB SuPremE

Variantes GG 10 / GG 11, n = 1 450 min⁻¹

Groupe de prix d'article DQ

| n = 1 450 min ⁻¹ Etabloc PumpDrive 2 | P _N IE4 [kW] | I _N 3~400 V [A] | Moteur | Poids [kg] | GG 10 PD2E ¹⁾ - PD2 ²⁾ N° article | GG 10 PD2E ¹⁾ - PD2 ²⁾ PRIX H.T. | GG 11 PD2E ¹⁾ - PD2 ²⁾ N° article | GG 11 PD2E ¹⁾ - PD2 ²⁾ PRIX H.T. |
|---|-------------------------------|----------------------------------|--------|---------------|---|--|---|--|
| 125-100-250 | 7,50 | 17,60 | 132M | 160 | 48235912 | 6 204,82 | 48235917 | 6 204,82 |
| 125-100-250 | 11,00 | 24,20 | 160M | 218 | 48235914 | 7 088,42 | 48235919 | 7 088,42 |
| 125-100-250 | 15,00 | 33,00 | 160L | 253 | 48235913 | 9 166,95 | 48235918 | 9 166,95 |
| 125-100-250 | 18,50 | 42,00 | 180M | 288 | 48235916 | 10 468,17 | 48235921 | 10 468,17 |
| 125-100-250 | 22,00 | 48,50 | 180L | 327 | 48235915 | 11 742,99 | 48235920 | 11 742,99 |
| 125-100-315 | 15,00 | 33,00 | 160L | 265 | 48235964 | 9 421,90 | 48235970 | 9 421,90 |
| 125-100-315 | 18,50 | 42,00 | 180M | 300 | 48235966 | 10 723,14 | 48235972 | 10 723,14 |
| 125-100-315 | 22,00 | 48,50 | 180L | 339 | 48235965 | 11 997,95 | 48235971 | 11 997,95 |
| 125-100-315 | 30,00 | 65,40 | 200L | 415 | 48235967 | 14 370,86 | 48235973 | 14 370,86 |
| 125-100-315 | 37,00 | 80,90 | 225S | 542 | 48235969 | 15 626,61 | 48235975 | 15 626,61 |
| 125-100-315 | 45,00 | 99,30 | 225M | 597 | 48235968 | 16 732,99 | 48235974 | 16 732,99 |
| 125-100-400 | 30,00 | 65,40 | 200L | 458 | 48235997 | 15 231,53 | 48236000 | 15 231,53 |
| 125-100-400 | 37,00 | 80,90 | 225S | 584 | 48235999 | 18 096,08 | 48236002 | 18 096,08 |
| 125-100-400 | 45,00 | 99,30 | 225M | 639 | 48235998 | 20 581,61 | 48236001 | 20 581,61 |
| 150-125-200 | 7,50 | 17,60 | 132M | 169 | 48236038 | 7 024,67 | 48236043 | 7 024,67 |
| 150-125-200 | 11,00 | 24,20 | 160M | 227 | 48236040 | 7 908,27 | 48236045 | 7 908,27 |
| 150-125-200 | 15,00 | 33,00 | 160L | 262 | 48236039 | 9 986,80 | 48236044 | 9 986,80 |
| 150-125-200 | 18,50 | 42,00 | 180M | 297 | 48236042 | 11 288,02 | 48236047 | 11 288,02 |
| 150-125-200 | 22,00 | 48,50 | 180L | 336 | 48236041 | 12 562,84 | 48236046 | 12 562,84 |
| 150-125-250 | 11,00 | 24,20 | 160M | 242 | 48236084 | 7 507,81 | 48236089 | 7 507,81 |
| 150-125-250 | 15,00 | 33,00 | 160L | 277 | 48236083 | 9 586,33 | 48236088 | 9 586,33 |
| 150-125-250 | 18,50 | 42,00 | 180M | 311 | 48236086 | 10 887,57 | 48236091 | 10 887,57 |
| 150-125-250 | 22,00 | 48,50 | 180L | 350 | 48236085 | 12 162,38 | 48236090 | 12 162,38 |
| 150-125-250 | 30,00 | 65,40 | 200L | 427 | 48236087 | 14 535,29 | 48236092 | 14 535,29 |
| 150-125-315 | 30,00 | 65,40 | 200L | 447 | 48236114 | 14 743,10 | 48236117 | 14 743,10 |
| 150-125-315 | 37,00 | 80,90 | 225S | 573 | 48236116 | 17 607,64 | 48236119 | 17 607,64 |
| 150-125-315 | 45,00 | 99,30 | 225M | 628 | 48236115 | 20 093,18 | 48236118 | 20 093,18 |
| 150-125-400 | 30,00 | 65,40 | 200L | 470 | 48236141 | 15 656,62 | 48236144 | 15 656,62 |
| 150-125-400 | 37,00 | 80,90 | 225S | 596 | 48236143 | 18 521,17 | 48236146 | 18 521,17 |
| 150-125-400 | 45,00 | 99,30 | 225M | 651 | 48236142 | 21 006,70 | 48236145 | 21 006,70 |
| 200-150-200 | 11,00 | 24,20 | 160M | 310 | 48236183 | 8 485,54 | 48236188 | 8 485,54 |
| 200-150-200 | 15,00 | 33,00 | 160L | 345 | 48236182 | 10 564,06 | 48236187 | 10 564,06 |
| 200-150-200 | 18,50 | 42,00 | 180M | 379 | 48236185 | 11 865,30 | 48236190 | 11 865,30 |
| 200-150-200 | 22,00 | 48,50 | 180L | 418 | 48236184 | 13 140,11 | 48236189 | 13 140,11 |
| 200-150-200 | 30,00 | 65,40 | 200L | 471 | 48236186 | 15 513,02 | 48236191 | 15 513,02 |
| 200-150-250 | 15,00 | 33,00 | 160L | 311 | 48236234 | 11 126,71 | 48236240 | 11 126,71 |
| 200-150-250 | 18,50 | 42,00 | 180M | 345 | 48236236 | 12 427,95 | 48236242 | 12 427,95 |
| 200-150-250 | 22,00 | 48,50 | 180L | 384 | 48236235 | 13 702,76 | 48236241 | 13 702,76 |
| 200-150-250 | 30,00 | 65,40 | 200L | 467 | 48236237 | 16 075,67 | 48236243 | 16 075,67 |
| 200-150-250 | 37,00 | 80,90 | 225S | 593 | 48236239 | 17 331,43 | 48236245 | 17 331,43 |
| 200-150-250 | 45,00 | 99,30 | 225M | 648 | 48236238 | 18 437,81 | 48236244 | 18 437,81 |
| 200-150-315 | 30,00 | 65,40 | 200L | 473 | 48236267 | 16 854,25 | 48236270 | 16 854,25 |
| 200-150-315 | 37,00 | 80,90 | 225S | 599 | 48236269 | 19 718,80 | 48236272 | 19 718,80 |
| 200-150-315 | 45,00 | 99,30 | 225M | 654 | 48236268 | 22 204,33 | 48236271 | 22 204,33 |
| 200-150-400 | 45,00 | 99,30 | 225M | 679 | 48236279 | 22 695,35 | 48236280 | 22 695,35 |

1) ≤ 11 kW = PD2E = avec PumpDrive 2 Eco, avec affichage standard, sans PumpMeter, sans capteur de pression différentielle
 2) ≥ 15 kW = PD2 = avec PumpDrive 2, avec affichage graphique, sans PumpMeter, sans capteur de pression différentielle


Prix Etabloc avec PumpDrive 2 (Eco) moteur KSB SuPremE
Variantes GB 10 / GB 11, n = 2 900 min⁻¹

Matériau de la pompe GB : fonte grise - Roue Bronze

Garniture mécanique 10 : Q1Q1X4GG

Garniture mécanique 11 : BQ1EGG

Groupe de prix d'article E3

| n = 2 900 min ⁻¹ Etabloc PumpDrive 2 | P _N IE4 [kW] | I _N 3~400 V [A] | Moteur | Poids [kg] | GB 10 PD2E ¹⁾ - PD2 ²⁾ N° article | GB 10 PD2E ¹⁾ - PD2 ²⁾ PRIX H.T. | GB 11 PD2E ¹⁾ - PD2 ²⁾ N° article | GB 11 PD2E ¹⁾ - PD2 ²⁾ PRIX H.T. |
|---|-------------------------------|----------------------------------|--------|---------------|---|--|---|--|
| 040-025-160 | 0,75 | 1,48 | 080M | 47 | 48233255 | 2 574,52 | 48233263 | 2 574,52 |
| 040-025-160 | 1,10 | 3,00 | 080M | 48 | 48233256 | 2 722,49 | 48233264 | 2 722,49 |
| 040-025-160 | 1,50 | 4,10 | 090S | 52 | 48233259 | 2 955,06 | 48233267 | 2 955,06 |
| 040-025-160 | 2,20 | 5,60 | 090L | 58 | 48233257 | 3 131,06 | 48233265 | 3 131,06 |
| 040-025-160 | 3,00 | 7,60 | 100L | 65 | 48233260 | 3 358,63 | 48233268 | 3 358,63 |
| 040-025-160 | 4,00 | 9,40 | 112M | 76 | 48233261 | 3 756,12 | 48233269 | 3 756,12 |
| 040-025-200 | 1,50 | 4,10 | 090S | 62 | 48233334 | 3 033,43 | 48233343 | 3 033,43 |
| 040-025-200 | 2,20 | 5,60 | 090L | 67 | 48233332 | 3 209,43 | 48233341 | 3 209,43 |
| 040-025-200 | 3,00 | 7,60 | 100L | 74 | 48233335 | 3 437,00 | 48233344 | 3 437,00 |
| 040-025-200 | 4,00 | 9,40 | 112M | 85 | 48233336 | 3 834,49 | 48233345 | 3 834,49 |
| 040-025-200 | 5,50 | 12,50 | 132S | 98 | 48233337 | 4 419,52 | 48233346 | 4 419,52 |
| 040-025-200 | 7,50 | 16,70 | 132S | 114 | 48233338 | 4 907,85 | 48233347 | 4 907,85 |
| 050-032-125 | 1,10 | 3,00 | 080M | 47 | 48233413 | 2 820,97 | 48233422 | 2 820,97 |
| 050-032-125 | 1,50 | 4,10 | 090S | 51 | 48233416 | 3 053,54 | 48233425 | 3 053,54 |
| 050-032-125 | 2,20 | 5,60 | 090L | 57 | 48233414 | 3 229,54 | 48233423 | 3 229,54 |
| 050-032-125 | 3,00 | 7,60 | 100L | 64 | 48233417 | 3 457,11 | 48233426 | 3 457,11 |
| 050-032-125 | 4,00 | 9,40 | 112M | 74 | 48233418 | 3 854,60 | 48233427 | 3 854,60 |
| 050-032-125 | 5,50 | 12,50 | 132S | 88 | 48233419 | 4 439,63 | 48233428 | 4 439,63 |
| 050-032-125.1 | 0,55 | 1,60 | 071M | 44 | 48233496 | 2 556,52 | 48233506 | 2 556,52 |
| 050-032-125.1 | 0,75 | 1,48 | 080M | 45 | 48233498 | 2 595,85 | 48233508 | 2 595,85 |
| 050-032-125.1 | 1,10 | 3,00 | 080M | 47 | 48233499 | 2 743,82 | 48233509 | 2 743,82 |
| 050-032-125.1 | 1,50 | 4,10 | 090S | 51 | 48233502 | 2 976,39 | 48233512 | 2 976,39 |
| 050-032-125.1 | 2,20 | 5,60 | 090L | 57 | 48233500 | 3 152,39 | 48233510 | 3 152,39 |
| 050-032-125.1 | 3,00 | 7,60 | 100L | 64 | 48233503 | 3 379,96 | 48233513 | 3 379,96 |
| 050-032-125.1 | 4,00 | 9,40 | 112M | 74 | 48233504 | 3 777,45 | 48233514 | 3 777,45 |
| 050-032-125.1 | 5,50 | 12,50 | 132S | 88 | 48233505 | 4 362,48 | 48233515 | 4 362,48 |
| 050-032-160 | 2,20 | 5,60 | 090L | 57 | 48233580 | 3 272,24 | 48233588 | 3 272,24 |
| 050-032-160 | 3,00 | 7,60 | 100L | 64 | 48233582 | 3 499,81 | 48233590 | 3 499,81 |
| 050-032-160 | 4,00 | 9,40 | 112M | 75 | 48233583 | 3 897,30 | 48233591 | 3 897,30 |
| 050-032-160 | 5,50 | 12,50 | 132S | 88 | 48233584 | 4 482,33 | 48233592 | 4 482,33 |
| 050-032-160 | 7,50 | 16,70 | 132S | 104 | 48233585 | 4 970,66 | 48233593 | 4 970,66 |
| 050-032-160.1 | 1,50 | 4,10 | 090S | 52 | 48233657 | 3 034,47 | 48233666 | 3 034,47 |
| 050-032-160.1 | 2,20 | 5,60 | 090L | 58 | 48233656 | 3 210,47 | 48233665 | 3 210,47 |
| 050-032-160.1 | 3,00 | 7,60 | 100L | 64 | 48233658 | 3 438,04 | 48233667 | 3 438,04 |
| 050-032-160.1 | 4,00 | 9,40 | 112M | 75 | 48233659 | 3 835,53 | 48233668 | 3 835,53 |
| 050-032-160.1 | 5,50 | 12,50 | 132S | 89 | 48233660 | 4 420,56 | 48233669 | 4 420,56 |
| 050-032-160.1 | 7,50 | 16,70 | 132S | 105 | 48233661 | 4 908,90 | 48233670 | 4 908,90 |
| 050-032-160.1 | 11,00 | 23,70 | 160M | 156 | 48233662 | 5 945,04 | 48233671 | 5 945,04 |

1) ≤ 11 kW = PD2E = avec PumpDrive 2 Eco, avec affichage standard, sans PumpMeter, sans capteur de pression différentielle

2) ≥ 15 kW = PD2 = avec PumpDrive 2, avec affichage graphique, sans PumpMeter, sans capteur de pression différentielle

Etabloc PumpDrive 2 / Etabloc PumpDrive 2 Eco

Pompe monobloc avec variateur de fréquence monté sur le moteur



Prix Etabloc avec PumpDrive 2 (Eco) moteur KSB SuPremE

Variantes GB 10 / GB 11, n = 2 900 min⁻¹

Groupe de prix d'article E3

| n = 2 900 min ⁻¹ Etabloc PumpDrive 2 | P _N IE4 [kW] | I _N 3~400 V [A] | Moteur | Poids [kg] | GB 10 PD2E ¹⁾ - PD2 ²⁾ N° article | GB 10 PD2E ¹⁾ - PD2 ²⁾ PRIX H.T. | GB 11 PD2E ¹⁾ - PD2 ²⁾ N° article | GB 11 PD2E ¹⁾ - PD2 ²⁾ PRIX H.T. |
|---|-------------------------------|----------------------------------|--------|---------------|---|--|---|--|
| 050-032-200 | 4,00 | 9,40 | 112M | 67 | 48233744 | 3 696,54 | 48233754 | 3 696,54 |
| 050-032-200 | 5,50 | 12,50 | 132S | 76 | 48233745 | 4 342,89 | 48233755 | 4 342,89 |
| 050-032-200 | 7,50 | 16,70 | 132S | 90 | 48233746 | 4 977,56 | 48233756 | 4 977,56 |
| 050-032-200 | 11,00 | 23,70 | 160M | 116 | 48233747 | 5 753,97 | 48233757 | 5 753,97 |
| 050-032-200 | 15,00 | 32,00 | 160M | 125 | 48233748 | 7 654,97 | 48233758 | 7 654,97 |
| 050-032-200.1 | 3,00 | 7,60 | 100L | 74 | 48233833 | 3 540,71 | 48233843 | 3 540,71 |
| 050-032-200.1 | 4,00 | 9,40 | 112M | 85 | 48233834 | 3 938,20 | 48233844 | 3 938,20 |
| 050-032-200.1 | 5,50 | 12,50 | 132S | 98 | 48233835 | 4 523,23 | 48233845 | 4 523,23 |
| 050-032-200.1 | 7,50 | 16,70 | 132S | 114 | 48233836 | 5 011,56 | 48233846 | 5 011,56 |
| 050-032-200.1 | 11,00 | 23,70 | 160M | 166 | 48233837 | 6 047,70 | 48233847 | 6 047,70 |
| 050-032-200.1 | 15,00 | 32,00 | 160M | 179 | 48233838 | 7 948,70 | 48233848 | 7 948,70 |
| 050-032-250 | 7,50 | 16,70 | 132S | 122 | 48233928 | 5 457,66 | 48233939 | 5 457,66 |
| 050-032-250 | 11,00 | 23,70 | 160M | 173 | 48233930 | 6 493,80 | 48233941 | 6 493,80 |
| 050-032-250 | 15,00 | 32,00 | 160M | 186 | 48233931 | 8 394,79 | 48233942 | 8 394,79 |
| 050-032-250 | 18,50 | 38,80 | 160L | 225 | 48233929 | 9 677,37 | 48233940 | 9 677,37 |
| 050-032-250 | 22,00 | 50,70 | 180M | 251 | 48233932 | 11 000,47 | 48233943 | 11 000,47 |
| 050-032-250 | 30,00 | 63,50 | 200L | 352 | 48233933 | 14 305,47 | 48233944 | 14 305,47 |
| 050-032-250.1 | 5,50 | 12,50 | 132S | 106 | 48234023 | 4 888,98 | 48234033 | 4 888,98 |
| 050-032-250.1 | 7,50 | 16,70 | 132S | 122 | 48234024 | 5 377,31 | 48234034 | 5 377,31 |
| 050-032-250.1 | 11,00 | 23,70 | 160M | 173 | 48234026 | 6 413,45 | 48234036 | 6 413,45 |
| 050-032-250.1 | 15,00 | 32,00 | 160M | 186 | 48234027 | 8 314,45 | 48234037 | 8 314,45 |
| 050-032-250.1 | 18,50 | 38,80 | 160L | 225 | 48234025 | 9 597,02 | 48234035 | 9 597,02 |
| 065-040-125 | 1,50 | 4,10 | 090S | 54 | 48234112 | 3 080,16 | 48234122 | 3 080,16 |
| 065-040-125 | 2,20 | 5,60 | 090L | 60 | 48234110 | 3 256,16 | 48234120 | 3 256,16 |
| 065-040-125 | 3,00 | 7,60 | 100L | 66 | 48234113 | 3 483,73 | 48234123 | 3 483,73 |
| 065-040-125 | 4,00 | 9,40 | 112M | 77 | 48234114 | 3 881,22 | 48234124 | 3 881,22 |
| 065-040-125 | 5,50 | 12,50 | 132S | 91 | 48234115 | 4 466,25 | 48234125 | 4 466,25 |
| 065-040-125 | 7,50 | 16,70 | 132S | 107 | 48234116 | 4 954,58 | 48234126 | 4 954,58 |
| 065-040-125 | 11,00 | 23,70 | 160M | 158 | 48234117 | 5 990,72 | 48234127 | 5 990,72 |
| 065-040-160 | 3,00 | 7,60 | 100L | 67 | 48234207 | 3 548,78 | 48234218 | 3 548,78 |
| 065-040-160 | 4,00 | 9,40 | 112M | 77 | 48234208 | 3 946,27 | 48234219 | 3 946,27 |
| 065-040-160 | 5,50 | 12,50 | 132S | 91 | 48234209 | 4 531,30 | 48234220 | 4 531,30 |
| 065-040-160 | 7,50 | 16,70 | 132S | 107 | 48234210 | 5 019,63 | 48234221 | 5 019,63 |
| 065-040-160 | 11,00 | 23,70 | 160M | 158 | 48234211 | 6 055,77 | 48234222 | 6 055,77 |
| 065-040-160 | 15,00 | 32,00 | 160M | 171 | 48234212 | 7 956,77 | 48234223 | 7 956,77 |
| 065-040-200 | 5,50 | 12,50 | 132S | 101 | 48234306 | 4 721,86 | 48234317 | 4 721,86 |
| 065-040-200 | 7,50 | 16,70 | 132S | 117 | 48234307 | 5 210,19 | 48234318 | 5 210,19 |
| 065-040-200 | 11,00 | 23,70 | 160M | 168 | 48234309 | 6 246,33 | 48234320 | 6 246,33 |
| 065-040-200 | 15,00 | 32,00 | 160M | 181 | 48234310 | 8 147,33 | 48234321 | 8 147,33 |
| 065-040-200 | 18,50 | 38,80 | 160L | 220 | 48234308 | 9 429,91 | 48234319 | 9 429,91 |
| 065-040-200 | 22,00 | 50,70 | 180M | 247 | 48234311 | 10 753,01 | 48234322 | 10 753,01 |
| 065-040-250 | 11,00 | 23,70 | 160M | 174 | 48234411 | 6 354,13 | 48234423 | 6 354,13 |
| 065-040-250 | 15,00 | 32,00 | 160M | 187 | 48234412 | 8 255,12 | 48234424 | 8 255,12 |
| 065-040-250 | 18,50 | 38,80 | 160L | 226 | 48234410 | 9 537,70 | 48234422 | 9 537,70 |
| 065-040-250 | 22,00 | 50,70 | 180M | 253 | 48234413 | 10 860,80 | 48234425 | 10 860,80 |
| 065-040-250 | 30,00 | 63,50 | 200L | 353 | 48234414 | 14 165,80 | 48234426 | 14 165,80 |
| 065-040-250 | 37,00 | 77,80 | 200L | 393 | 48234415 | 16 136,72 | 48234427 | 16 136,72 |

1) ≤ 11 kW = PD2E = avec PumpDrive 2 Eco, avec affichage standard, sans PumpMeter, sans capteur de pression différentielle
 2) ≥ 15 kW = PD2 = avec PumpDrive 2, avec affichage graphique, sans PumpMeter, sans capteur de pression différentielle



Prix Etabloc avec PumpDrive 2 (Eco) moteur KSB SuPremE

Variantes GB 10 / GB 11, n = 2 900 min⁻¹

Groupe de prix d'article E3

| n = 2 900 min ⁻¹ Etabloc PumpDrive 2 | P _N IE4 [kW] | I _N 3~400 V [A] | Moteur | Poids [kg] | GB 10 PD2E ¹⁾ - PD2 ²⁾ N° article | GB 10 PD2E ¹⁾ - PD2 ²⁾ PRIX H.T. | GB 11 PD2E ¹⁾ - PD2 ²⁾ N° article | GB 11 PD2E ¹⁾ - PD2 ²⁾ PRIX H.T. |
|---|-------------------------------|----------------------------------|--------|---------------|---|--|---|--|
| 065-050-125 | 3,00 | 7,60 | 100L | 69 | 48234562 | 3 595,90 | 48234572 | 3 595,90 |
| 065-050-125 | 4,00 | 9,40 | 112M | 80 | 48234563 | 3 993,39 | 48234573 | 3 993,39 |
| 065-050-125 | 5,50 | 12,50 | 132S | 94 | 48234564 | 4 578,43 | 48234574 | 4 578,43 |
| 065-050-125 | 7,50 | 16,70 | 132S | 110 | 48234565 | 5 066,76 | 48234575 | 5 066,76 |
| 065-050-125 | 11,00 | 23,70 | 160M | 161 | 48234566 | 6 102,90 | 48234576 | 6 102,90 |
| 065-050-125 | 15,00 | 32,00 | 160M | 174 | 48234567 | 8 003,89 | 48234577 | 8 003,89 |
| 065-050-160 | 5,50 | 12,50 | 132S | 94 | 48234657 | 4 656,94 | 48234668 | 4 656,94 |
| 065-050-160 | 7,50 | 16,70 | 132S | 110 | 48234658 | 5 145,28 | 48234669 | 5 145,28 |
| 065-050-160 | 11,00 | 23,70 | 160M | 161 | 48234660 | 6 181,42 | 48234671 | 6 181,42 |
| 065-050-160 | 15,00 | 32,00 | 160M | 174 | 48234661 | 8 082,41 | 48234672 | 8 082,41 |
| 065-050-160 | 18,50 | 38,80 | 160L | 213 | 48234659 | 9 364,99 | 48234670 | 9 364,99 |
| 065-050-160 | 22,00 | 50,70 | 180M | 240 | 48234662 | 10 688,09 | 48234673 | 10 688,09 |
| 065-050-200 | 11,00 | 23,70 | 160M | 170 | 48234757 | 6 317,11 | 48234768 | 6 317,11 |
| 065-050-200 | 15,00 | 32,00 | 160M | 183 | 48234758 | 8 218,11 | 48234769 | 8 218,11 |
| 065-050-200 | 18,50 | 38,80 | 160L | 222 | 48234756 | 9 500,69 | 48234767 | 9 500,69 |
| 065-050-200 | 22,00 | 50,70 | 180M | 249 | 48234759 | 10 823,79 | 48234770 | 10 823,79 |
| 065-050-200 | 30,00 | 63,50 | 200L | 348 | 48234760 | 14 128,78 | 48234771 | 14 128,78 |
| 065-050-200 | 37,00 | 77,80 | 200L | 388 | 48234761 | 16 099,70 | 48234772 | 16 099,70 |
| 065-050-250 | 15,00 | 32,00 | 160M | 188 | 48234852 | 8 363,83 | 48234862 | 8 363,83 |
| 065-050-250 | 18,50 | 38,80 | 160L | 227 | 48234851 | 9 646,41 | 48234861 | 9 646,41 |
| 065-050-250 | 22,00 | 50,70 | 180M | 253 | 48234853 | 10 969,51 | 48234863 | 10 969,51 |
| 065-050-250 | 30,00 | 63,50 | 200L | 354 | 48234854 | 14 274,51 | 48234864 | 14 274,51 |
| 065-050-250 | 37,00 | 77,80 | 200L | 394 | 48234855 | 16 245,42 | 48234865 | 16 245,42 |
| 080-065-125 | 4,00 | 9,40 | 112M | 86 | 48234999 | 4 100,04 | 48235010 | 4 100,04 |
| 080-065-125 | 5,50 | 12,50 | 132S | 100 | 48235000 | 4 685,07 | 48235011 | 4 685,07 |
| 080-065-125 | 7,50 | 16,70 | 132S | 116 | 48235001 | 5 173,40 | 48235012 | 5 173,40 |
| 080-065-125 | 11,00 | 23,70 | 160M | 167 | 48235003 | 6 209,54 | 48235014 | 6 209,54 |
| 080-065-125 | 15,00 | 32,00 | 160M | 180 | 48235004 | 8 110,54 | 48235015 | 8 110,54 |
| 080-065-125 | 18,50 | 38,80 | 160L | 219 | 48235002 | 9 393,11 | 48235013 | 9 393,11 |
| 080-065-160 | 7,50 | 16,70 | 132S | 117 | 48235098 | 5 301,95 | 48235109 | 5 301,95 |
| 080-065-160 | 11,00 | 23,70 | 160M | 168 | 48235100 | 6 338,09 | 48235111 | 6 338,09 |
| 080-065-160 | 15,00 | 32,00 | 160M | 181 | 48235101 | 8 239,09 | 48235112 | 8 239,09 |
| 080-065-160 | 18,50 | 38,80 | 160L | 220 | 48235099 | 9 521,67 | 48235110 | 9 521,67 |
| 080-065-160 | 22,00 | 50,70 | 180M | 247 | 48235102 | 10 844,77 | 48235113 | 10 844,77 |
| 080-065-160 | 30,00 | 63,50 | 200L | 347 | 48235103 | 14 149,76 | 48235114 | 14 149,76 |
| 080-065-200 | 15,00 | 32,00 | 160M | 187 | 48235194 | 8 387,80 | 48235204 | 8 387,80 |
| 080-065-200 | 18,50 | 38,80 | 160L | 226 | 48235193 | 9 670,38 | 48235203 | 9 670,38 |
| 080-065-200 | 22,00 | 50,70 | 180M | 252 | 48235195 | 10 993,48 | 48235205 | 10 993,48 |
| 080-065-200 | 30,00 | 63,50 | 200L | 353 | 48235196 | 14 298,47 | 48235206 | 14 298,47 |
| 080-065-200 | 37,00 | 77,80 | 200L | 393 | 48235197 | 16 269,39 | 48235207 | 16 269,39 |
| 080-065-250 | 22,00 | 50,70 | 180M | 270 | 48235279 | 11 232,34 | 48235288 | 11 232,34 |
| 080-065-250 | 30,00 | 63,50 | 200L | 373 | 48235280 | 14 733,79 | 48235289 | 14 733,79 |
| 080-065-250 | 37,00 | 77,80 | 200L | 413 | 48235281 | 16 704,71 | 48235290 | 16 704,71 |
| 080-065-250 | 45,00 | 97,00 | 225M | 546 | 48235282 | 18 310,41 | 48235291 | 18 310,41 |

1) ≤ 11 kW = PD2E = avec PumpDrive 2 Eco, avec affichage standard, sans PumpMeter, sans capteur de pression différentielle
 2) ≥ 15 kW = PD2 = avec PumpDrive 2, avec affichage graphique, sans PumpMeter, sans capteur de pression différentielle

Etabloc PumpDrive 2 / Etabloc PumpDrive 2 Eco

Pompe monobloc avec variateur de fréquence monté sur le moteur



Prix Etabloc avec PumpDrive 2 (Eco) moteur KSB SuPremE

Variante GB 10 / GB 11, n = 2 900 min⁻¹

Groupe de prix d'article E3

| n = 2 900 min ⁻¹ Etabloc PumpDrive 2 | P _N IE4 [kW] | I _N 3~400 V [A] | Moteur | Poids [kg] | GB 10 PD2E ¹⁾ - PD2 ²⁾ N° article | GB 10 PD2E ¹⁾ - PD2 ²⁾ PRIX H.T. | GB 11 PD2E ¹⁾ - PD2 ²⁾ N° article | GB 11 PD2E ¹⁾ - PD2 ²⁾ PRIX H.T. |
|---|-------------------------------|----------------------------------|--------|---------------|---|--|---|--|
| 100-080-160 | 15,00 | 32,00 | 160M | 188 | 48235419 | 8 322,32 | 48235429 | 8 322,32 |
| 100-080-160 | 18,50 | 38,80 | 160L | 227 | 48235418 | 9 604,90 | 48235428 | 9 604,90 |
| 100-080-160 | 22,00 | 50,70 | 180M | 254 | 48235420 | 10 928,00 | 48235430 | 10 928,00 |
| 100-080-160 | 30,00 | 63,50 | 200L | 355 | 48235421 | 14 233,00 | 48235431 | 14 233,00 |
| 100-080-160 | 37,00 | 77,80 | 200L | 395 | 48235422 | 16 203,91 | 48235432 | 16 203,91 |
| 100-080-200 | 18,50 | 38,80 | 160L | 239 | 48235512 | 10 327,75 | 48235523 | 10 327,75 |
| 100-080-200 | 22,00 | 50,70 | 180M | 265 | 48235514 | 11 206,29 | 48235525 | 11 206,29 |
| 100-080-200 | 30,00 | 63,50 | 200L | 366 | 48235515 | 14 707,73 | 48235526 | 14 707,73 |
| 100-080-200 | 37,00 | 77,80 | 200L | 406 | 48235516 | 16 678,65 | 48235527 | 16 678,65 |
| 100-080-200 | 45,00 | 97,00 | 225M | 539 | 48235517 | 18 284,36 | 48235528 | 18 284,36 |
| 100-080-250 | 30,00 | 63,50 | 200L | 383 | 48235604 | 15 099,85 | 48235613 | 15 099,85 |
| 100-080-250 | 37,00 | 77,80 | 200L | 423 | 48235605 | 17 070,77 | 48235614 | 17 070,77 |
| 100-080-250 | 45,00 | 97,00 | 225M | 556 | 48235606 | 18 676,47 | 48235615 | 18 676,47 |
| 125-100-160 | 22,00 | 50,70 | 180M | 284 | 48235769 | 11 465,05 | 48235777 | 11 465,05 |
| 125-100-160 | 30,00 | 63,50 | 200L | 387 | 48235770 | 14 966,50 | 48235778 | 14 966,50 |
| 125-100-160 | 37,00 | 77,80 | 200L | 427 | 48235771 | 16 937,41 | 48235779 | 16 937,41 |
| 125-100-160 | 45,00 | 97,00 | 225M | 560 | 48235772 | 18 543,12 | 48235780 | 18 543,12 |
| 125-100-200 | 30,00 | 63,50 | 200L | 380 | 48235842 | 15 201,01 | 48235850 | 15 201,01 |
| 125-100-200 | 37,00 | 77,80 | 200L | 420 | 48235843 | 17 171,93 | 48235851 | 17 171,93 |
| 125-100-200 | 45,00 | 97,00 | 225M | 553 | 48235844 | 18 777,63 | 48235852 | 18 777,63 |

1) ≤ 11 kW = PD2E = avec PumpDrive 2 Eco, avec affichage standard, sans PumpMeter, sans capteur de pression différentielle

2) ≥ 15 kW = PD2 = avec PumpDrive 2, avec affichage graphique, sans PumpMeter, sans capteur de pression différentielle


Prix Etabloc avec PumpDrive 2 (Eco) moteur KSB SuPremE
Variantes GB 10 / GB 11, n = 1 450 min⁻¹

Matériau de la pompe GB : fonte grise - Roue Bronze

Garniture mécanique 10 : Q1Q1X4GG

Garniture mécanique 11 : BQ1EGG

Groupe de prix d'article E3

| n = 1 450 min ⁻¹ Etabloc PumpDrive 2 | P _N IE4 [kW] | I _N 3~400 V [A] | Moteur | Poids [kg] | GB 10 PD2E ¹⁾ - PD2 ²⁾ N° article | GB 10 PD2E ¹⁾ - PD2 ²⁾ PRIX H.T. | GB 11 PD2E ¹⁾ - PD2 ²⁾ N° article | GB 11 PD2E ¹⁾ - PD2 ²⁾ PRIX H.T. |
|---|-------------------------------|----------------------------------|--------|---------------|---|--|---|--|
| 040-025-160 | 0,55 | 1,60 | 080M | 48 | 48233254 | 2 491,41 | 48233262 | 2 491,41 |
| 040-025-160 | 1,10 | 3,00 | 090S | 52 | 48233258 | 2 789,81 | 48233266 | 2 789,81 |
| 040-025-200 | 0,55 | 1,60 | 080M | 57 | 48233330 | 2 569,78 | 48233339 | 2 569,78 |
| 040-025-200 | 0,75 | 2,10 | 080M | 58 | 48233331 | 2 675,93 | 48233340 | 2 675,93 |
| 040-025-200 | 1,10 | 3,00 | 090S | 61 | 48233333 | 2 868,18 | 48233342 | 2 868,18 |
| 050-032-125 | 0,55 | 1,60 | 080M | 46 | 48233411 | 2 589,89 | 48233420 | 2 589,89 |
| 050-032-125 | 0,75 | 2,10 | 080M | 48 | 48233412 | 2 696,04 | 48233421 | 2 696,04 |
| 050-032-125 | 1,10 | 3,00 | 090S | 51 | 48233415 | 2 888,28 | 48233424 | 2 888,28 |
| 050-032-125.1 | 0,55 | 1,60 | 080M | 46 | 48233497 | 2 512,73 | 48233507 | 2 512,73 |
| 050-032-125.1 | 1,10 | 3,00 | 090S | 51 | 48233501 | 2 811,13 | 48233511 | 2 811,13 |
| 050-032-160 | 0,55 | 1,60 | 080M | 47 | 48233578 | 2 632,58 | 48233586 | 2 632,58 |
| 050-032-160 | 0,75 | 2,10 | 080M | 48 | 48233579 | 2 738,74 | 48233587 | 2 738,74 |
| 050-032-160 | 1,10 | 3,00 | 090S | 51 | 48233581 | 2 930,98 | 48233589 | 2 930,98 |
| 050-032-160.1 | 0,55 | 1,60 | 080M | 47 | 48233654 | 2 570,82 | 48233663 | 2 570,82 |
| 050-032-160.1 | 0,75 | 2,10 | 080M | 48 | 48233655 | 2 676,97 | 48233664 | 2 676,97 |
| 050-032-200 | 0,55 | 1,60 | 080M | 57 | 48233749 | 2 700,38 | 48233759 | 2 700,38 |
| 050-032-200 | 0,75 | 2,10 | 080M | 58 | 48233750 | 2 806,53 | 48233760 | 2 806,53 |
| 050-032-200 | 1,10 | 3,00 | 090S | 61 | 48233742 | 2 998,78 | 48233752 | 2 998,78 |
| 050-032-200 | 1,50 | 4,00 | 090L | 57 | 48233741 | 3 203,78 | 48233751 | 3 203,78 |
| 050-032-200 | 2,20 | 5,70 | 100L | 66 | 48233743 | 3 415,83 | 48233753 | 3 415,83 |
| 050-032-200.1 | 0,55 | 1,60 | 080M | 57 | 48233829 | 2 673,48 | 48233839 | 2 673,48 |
| 050-032-200.1 | 0,75 | 2,10 | 080M | 58 | 48233830 | 2 779,64 | 48233840 | 2 779,64 |
| 050-032-200.1 | 1,10 | 3,00 | 090S | 61 | 48233832 | 2 971,88 | 48233842 | 2 971,88 |
| 050-032-200.1 | 1,50 | 4,00 | 090L | 64 | 48233831 | 3 176,88 | 48233841 | 3 176,88 |
| 050-032-250 | 1,10 | 3,00 | 090S | 68 | 48233924 | 3 417,98 | 48233935 | 3 417,98 |
| 050-032-250 | 1,50 | 4,00 | 090L | 72 | 48233923 | 3 622,98 | 48233934 | 3 622,98 |
| 050-032-250 | 2,20 | 5,70 | 100L | 83 | 48233925 | 3 835,03 | 48233936 | 3 835,03 |
| 050-032-250 | 3,00 | 7,80 | 100L | 86 | 48233926 | 3 978,75 | 48233937 | 3 978,75 |
| 050-032-250 | 4,00 | 9,60 | 112M | 96 | 48233927 | 4 407,14 | 48233938 | 4 407,14 |
| 050-032-250.1 | 0,75 | 2,10 | 080M | 65 | 48234018 | 3 145,39 | 48234028 | 3 145,39 |
| 050-032-250.1 | 1,10 | 3,00 | 090S | 68 | 48234020 | 3 337,63 | 48234030 | 3 337,63 |
| 050-032-250.1 | 1,50 | 4,00 | 090L | 72 | 48234019 | 3 542,63 | 48234029 | 3 542,63 |
| 050-032-250.1 | 2,20 | 5,70 | 100L | 83 | 48234021 | 3 754,68 | 48234031 | 3 754,68 |
| 050-032-250.1 | 3,00 | 7,80 | 100L | 86 | 48234022 | 3 898,41 | 48234032 | 3 898,41 |
| 065-040-125 | 0,55 | 1,60 | 080M | 49 | 48234108 | 2 616,51 | 48234118 | 2 616,51 |
| 065-040-125 | 0,75 | 2,10 | 080M | 50 | 48234109 | 2 722,66 | 48234119 | 2 722,66 |
| 065-040-125 | 1,10 | 3,00 | 090S | 53 | 48234111 | 2 914,90 | 48234121 | 2 914,90 |
| 065-040-160 | 0,55 | 1,60 | 080M | 49 | 48234202 | 2 681,56 | 48234213 | 2 681,56 |
| 065-040-160 | 0,75 | 2,10 | 080M | 51 | 48234203 | 2 787,71 | 48234214 | 2 787,71 |
| 065-040-160 | 1,10 | 3,00 | 090S | 54 | 48234205 | 2 979,95 | 48234216 | 2 979,95 |
| 065-040-160 | 1,50 | 4,00 | 090L | 57 | 48234204 | 3 184,96 | 48234215 | 3 184,96 |
| 065-040-160 | 2,20 | 5,70 | 100L | 69 | 48234206 | 3 397,01 | 48234217 | 3 397,01 |

1) ≤ 11 kW = PD2E = avec PumpDrive 2 Eco, avec affichage standard, sans PumpMeter, sans capteur de pression différentielle

2) ≥ 15 kW = PD2 = avec PumpDrive 2, avec affichage graphique, sans PumpMeter, sans capteur de pression différentielle

Etabloc PumpDrive 2 / Etabloc PumpDrive 2 Eco

Pompe monobloc avec variateur de fréquence monté sur le moteur



Prix Etabloc avec PumpDrive 2 (Eco) moteur KSB SuPremE

Variantes GB 10 / GB 11, n = 1 450 min⁻¹

Groupe de prix d'article E3

| n = 1 450 min ⁻¹ | P _N IE4 | I _N 3~400 V | Moteur | Poids | GB 10 PD2E ¹⁾ - PD2 ²⁾ | GB 10 PD2E ¹⁾ - PD2 ²⁾ | GB 11 PD2E ¹⁾ - PD2 ²⁾ | GB 11 PD2E ¹⁾ - PD2 ²⁾ |
|-----------------------------|-----------------------|---------------------------|--------|-------|---|---|---|---|
| Etabloc PumpDrive 2 | [kW] | [A] | | [kg] | N° article | PRIX H.T. | N° article | PRIX H.T. |
| 065-040-200 | 0,75 | 2,10 | 080M | 61 | 48234301 | 2 978,27 | 48234312 | 2 978,27 |
| 065-040-200 | 1,10 | 3,00 | 090S | 64 | 48234303 | 3 170,51 | 48234314 | 3 170,51 |
| 065-040-200 | 1,50 | 4,00 | 090L | 67 | 48234302 | 3 375,52 | 48234313 | 3 375,52 |
| 065-040-200 | 2,20 | 5,70 | 100L | 79 | 48234304 | 3 587,57 | 48234315 | 3 587,57 |
| 065-040-200 | 3,00 | 7,80 | 100L | 82 | 48234305 | 3 731,29 | 48234316 | 3 731,29 |
| 065-040-250 | 1,10 | 3,00 | 090S | 70 | 48234405 | 3 278,31 | 48234417 | 3 278,31 |
| 065-040-250 | 1,50 | 4,00 | 090L | 73 | 48234404 | 3 483,31 | 48234416 | 3 483,31 |
| 065-040-250 | 2,20 | 5,70 | 100L | 85 | 48234406 | 3 695,36 | 48234418 | 3 695,36 |
| 065-040-250 | 3,00 | 7,80 | 100L | 88 | 48234407 | 3 839,08 | 48234419 | 3 839,08 |
| 065-040-250 | 4,00 | 9,60 | 112M | 97 | 48234408 | 4 267,47 | 48234420 | 4 267,47 |
| 065-040-250 | 5,50 | 13,50 | 132S | 102 | 48234409 | 4 882,43 | 48234421 | 4 882,43 |
| 065-040-315 | 2,20 | 5,70 | 100L | 112 | 48234488 | 4 410,36 | 48234494 | 4 410,36 |
| 065-040-315 | 3,00 | 7,80 | 100L | 115 | 48234489 | 4 554,08 | 48234495 | 4 554,08 |
| 065-040-315 | 4,00 | 9,60 | 112M | 125 | 48234490 | 4 909,16 | 48234496 | 4 909,16 |
| 065-040-315 | 5,50 | 13,50 | 132S | 128 | 48234492 | 5 531,33 | 48234498 | 5 531,33 |
| 065-040-315 | 7,50 | 17,60 | 132M | 150 | 48234491 | 6 114,75 | 48234497 | 6 114,75 |
| 065-040-315 | 11,00 | 24,20 | 160M | 209 | 48234493 | 6 998,14 | 48234499 | 6 998,14 |
| 065-050-125 | 0,55 | 1,60 | 080M | 52 | 48234558 | 2 728,68 | 48234568 | 2 728,68 |
| 065-050-125 | 0,75 | 2,10 | 080M | 53 | 48234559 | 2 834,83 | 48234569 | 2 834,83 |
| 065-050-125 | 1,10 | 3,00 | 090S | 56 | 48234561 | 3 027,08 | 48234571 | 3 027,08 |
| 065-050-125 | 1,50 | 4,00 | 090L | 59 | 48234560 | 3 232,08 | 48234570 | 3 232,08 |
| 065-050-160 | 0,75 | 2,10 | 080M | 54 | 48234652 | 2 913,35 | 48234663 | 2 913,35 |
| 065-050-160 | 1,10 | 3,00 | 090S | 57 | 48234654 | 3 105,60 | 48234665 | 3 105,60 |
| 065-050-160 | 1,50 | 4,00 | 090L | 60 | 48234653 | 3 310,60 | 48234664 | 3 310,60 |
| 065-050-160 | 2,20 | 5,70 | 100L | 72 | 48234655 | 3 522,65 | 48234666 | 3 522,65 |
| 065-050-160 | 3,00 | 7,80 | 100L | 75 | 48234656 | 3 666,37 | 48234667 | 3 666,37 |
| 065-050-200 | 1,50 | 4,00 | 090L | 69 | 48234751 | 3 446,29 | 48234762 | 3 446,29 |
| 065-050-200 | 2,20 | 5,70 | 100L | 81 | 48234752 | 3 658,34 | 48234763 | 3 658,34 |
| 065-050-200 | 3,00 | 7,80 | 100L | 84 | 48234753 | 3 802,07 | 48234764 | 3 802,07 |
| 065-050-200 | 4,00 | 9,60 | 112M | 93 | 48234754 | 4 230,45 | 48234765 | 4 230,45 |
| 065-050-200 | 5,50 | 13,50 | 132S | 98 | 48234755 | 4 845,42 | 48234766 | 4 845,42 |
| 065-050-250 | 2,20 | 5,70 | 100L | 85 | 48234846 | 3 804,07 | 48234856 | 3 804,07 |
| 065-050-250 | 3,00 | 7,80 | 100L | 88 | 48234847 | 3 947,79 | 48234857 | 3 947,79 |
| 065-050-250 | 4,00 | 9,60 | 112M | 98 | 48234848 | 4 376,18 | 48234858 | 4 376,18 |
| 065-050-250 | 5,50 | 13,50 | 132S | 103 | 48234850 | 4 991,14 | 48234860 | 4 991,14 |
| 065-050-250 | 7,50 | 17,60 | 132M | 125 | 48234849 | 5 713,12 | 48234859 | 5 713,12 |
| 065-050-315 | 3,00 | 7,80 | 100L | 118 | 48234920 | 4 629,06 | 48234926 | 4 629,06 |
| 065-050-315 | 4,00 | 9,60 | 112M | 128 | 48234921 | 4 984,14 | 48234927 | 4 984,14 |
| 065-050-315 | 5,50 | 13,50 | 132S | 131 | 48234923 | 5 606,31 | 48234929 | 5 606,31 |
| 065-050-315 | 7,50 | 17,60 | 132M | 153 | 48234922 | 6 189,73 | 48234928 | 6 189,73 |
| 065-050-315 | 11,00 | 24,20 | 160M | 212 | 48234925 | 7 073,13 | 48234930 | 9 151,14 |
| 065-050-315 | 15,00 | 33,00 | 160L | 247 | 48234924 | 9 151,14 | 48234931 | 7 073,13 |

1) ≤ 11 kW = PD2E = avec PumpDrive 2 Eco, avec affichage standard, sans PumpMeter, sans capteur de pression différentielle

2) ≥ 15 kW = PD2 = avec PumpDrive 2, avec affichage graphique, sans PumpMeter, sans capteur de pression différentielle



Prix Etabloc avec PumpDrive 2 (Eco) moteur KSB SuPremE

Variantes GB 10 / GB 11, n = 1 450 min⁻¹

Groupe de prix d'article E3

| n = 1 450 min ⁻¹ Etabloc PumpDrive 2 | P _N IE4 [kW] | I _N 3~400 V [A] | Moteur | Poids [kg] | GB 10 PD2E ¹⁾ - PD2 ²⁾ N° article | GB 10 PD2E ¹⁾ - PD2 ²⁾ PRIX H.T. | GB 11 PD2E ¹⁾ - PD2 ²⁾ N° article | GB 11 PD2E ¹⁾ - PD2 ²⁾ PRIX H.T. |
|---|-------------------------------|----------------------------------|--------|---------------|---|--|---|--|
| 080-065-125 | 0,55 | 1,60 | 080M | 58 | 48234994 | 2 835,32 | 48235005 | 2 835,32 |
| 080-065-125 | 0,75 | 2,10 | 080M | 59 | 48234995 | 2 941,48 | 48235006 | 2 941,48 |
| 080-065-125 | 1,10 | 3,00 | 090S | 62 | 48234997 | 3 133,72 | 48235008 | 3 133,72 |
| 080-065-125 | 1,50 | 4,00 | 090L | 66 | 48234996 | 3 338,72 | 48235007 | 3 338,72 |
| 080-065-125 | 2,20 | 5,70 | 100L | 77 | 48234998 | 3 550,77 | 48235009 | 3 550,77 |
| 080-065-160 | 1,10 | 3,00 | 090S | 63 | 48235094 | 3 262,27 | 48235105 | 3 262,27 |
| 080-065-160 | 1,50 | 4,00 | 090L | 67 | 48235093 | 3 467,27 | 48235104 | 3 467,27 |
| 080-065-160 | 2,20 | 5,70 | 100L | 78 | 48235095 | 3 679,32 | 48235106 | 3 679,32 |
| 080-065-160 | 3,00 | 7,80 | 100L | 81 | 48235096 | 3 823,05 | 48235107 | 3 823,05 |
| 080-065-160 | 4,00 | 9,60 | 112M | 91 | 48235097 | 4 251,43 | 48235108 | 4 251,43 |
| 080-065-200 | 2,20 | 5,70 | 100L | 84 | 48235188 | 3 828,03 | 48235198 | 3 828,03 |
| 080-065-200 | 3,00 | 7,80 | 100L | 87 | 48235189 | 3 971,76 | 48235199 | 3 971,76 |
| 080-065-200 | 4,00 | 9,60 | 112M | 97 | 48235190 | 4 400,14 | 48235200 | 4 400,14 |
| 080-065-200 | 5,50 | 13,50 | 132S | 102 | 48235192 | 5 015,11 | 48235202 | 5 015,11 |
| 080-065-200 | 7,50 | 17,60 | 132M | 124 | 48235191 | 5 737,09 | 48235201 | 5 737,09 |
| 080-065-250 | 3,00 | 7,80 | 100L | 106 | 48235274 | 4 430,49 | 48235283 | 4 430,49 |
| 080-065-250 | 4,00 | 9,60 | 112M | 115 | 48235275 | 4 785,57 | 48235284 | 4 785,57 |
| 080-065-250 | 5,50 | 13,50 | 132S | 119 | 48235277 | 5 407,73 | 48235286 | 5 407,73 |
| 080-065-250 | 7,50 | 17,60 | 132M | 141 | 48235276 | 5 991,16 | 48235285 | 5 991,16 |
| 080-065-250 | 11,00 | 24,20 | 160M | 199 | 48235278 | 6 874,55 | 48235287 | 6 874,55 |
| 080-065-315 | 5,50 | 13,50 | 132S | 135 | 48235344 | 5 790,03 | 48235350 | 5 790,03 |
| 080-065-315 | 7,50 | 17,60 | 132M | 157 | 48235343 | 6 373,45 | 48235349 | 6 373,45 |
| 080-065-315 | 11,00 | 24,20 | 160M | 215 | 48235346 | 7 256,85 | 48235352 | 7 256,85 |
| 080-065-315 | 15,00 | 33,00 | 160L | 250 | 48235345 | 9 334,86 | 48235351 | 9 334,86 |
| 080-065-315 | 18,50 | 42,00 | 180M | 285 | 48235348 | 10 635,77 | 48235354 | 10 635,77 |
| 080-065-315 | 22,00 | 48,50 | 180L | 324 | 48235347 | 11 910,28 | 48235353 | 11 910,28 |
| 100-080-160 | 1,50 | 4,00 | 090L | 74 | 48235413 | 3 550,51 | 48235423 | 3 550,51 |
| 100-080-160 | 2,20 | 5,70 | 100L | 85 | 48235414 | 3 762,56 | 48235424 | 3 762,56 |
| 100-080-160 | 3,00 | 7,80 | 100L | 88 | 48235415 | 3 906,28 | 48235425 | 3 906,28 |
| 100-080-160 | 4,00 | 9,60 | 112M | 98 | 48235416 | 4 334,67 | 48235426 | 4 334,67 |
| 100-080-160 | 5,50 | 13,50 | 132S | 103 | 48235417 | 4 949,63 | 48235427 | 4 949,63 |
| 100-080-200 | 2,20 | 5,70 | 100L | 98 | 48235507 | 4 260,71 | 48235518 | 4 260,71 |
| 100-080-200 | 3,00 | 7,80 | 100L | 101 | 48235508 | 4 404,43 | 48235519 | 4 404,43 |
| 100-080-200 | 4,00 | 9,60 | 112M | 111 | 48235509 | 4 759,51 | 48235520 | 4 759,51 |
| 100-080-200 | 5,50 | 13,50 | 132S | 115 | 48235511 | 5 381,68 | 48235522 | 5 381,68 |
| 100-080-200 | 7,50 | 17,60 | 132M | 137 | 48235510 | 5 965,10 | 48235521 | 5 965,10 |
| 100-080-200 | 11,00 | 24,20 | 160M | 195 | 48235513 | 6 848,49 | 48235524 | 6 848,49 |
| 100-080-250 | 4,00 | 9,60 | 112M | 126 | 48235598 | 5 151,63 | 48235607 | 5 151,63 |
| 100-080-250 | 5,50 | 13,50 | 132S | 129 | 48235600 | 5 773,79 | 48235609 | 5 773,79 |
| 100-080-250 | 7,50 | 17,60 | 132M | 151 | 48235599 | 6 357,22 | 48235608 | 6 357,22 |
| 100-080-250 | 11,00 | 24,20 | 160M | 210 | 48235602 | 7 240,61 | 48235611 | 7 240,61 |
| 100-080-250 | 15,00 | 33,00 | 160L | 245 | 48235601 | 9 318,63 | 48235610 | 9 318,63 |
| 100-080-250 | 18,50 | 42,00 | 180M | 279 | 48235603 | 10 619,54 | 48235612 | 10 619,54 |

1) ≤ 11 kW = PD2E = avec PumpDrive 2 Eco, avec affichage standard, sans PumpMeter, sans capteur de pression différentielle
2) ≥ 15 kW = PD2 = avec PumpDrive 2, avec affichage graphique, sans PumpMeter, sans capteur de pression différentielle

Etabloc PumpDrive 2 / Etabloc PumpDrive 2 Eco

Pompe monobloc avec variateur de fréquence monté sur le moteur



Prix Etabloc avec PumpDrive 2 (Eco) moteur KSB SuPremE

Variante GB 10 / GB 11, n = 1 450 min⁻¹

Groupe de prix d'article E3

| n = 1 450 min ⁻¹ Etabloc PumpDrive 2 | P _N IE4 [kW] | I _N 3~400 V [A] | Moteur | Poids [kg] | GB 10 PD2E ¹⁾ - PD2 ²⁾ N° article | GB 10 PD2E ¹⁾ - PD2 ²⁾ PRIX H.T. | GB 11 PD2E ¹⁾ - PD2 ²⁾ N° article | GB 11 PD2E ¹⁾ - PD2 ²⁾ PRIX H.T. |
|---|-------------------------------|----------------------------------|--------|---------------|---|--|---|--|
| 100-080-315 | 7,50 | 17,60 | 132M | 163 | 48235671 | 6 755,64 | 48235678 | 6 755,64 |
| 100-080-315 | 11,00 | 24,20 | 160M | 221 | 48235673 | 7 639,04 | 48235680 | 7 639,04 |
| 100-080-315 | 15,00 | 33,00 | 160L | 256 | 48235672 | 9 717,05 | 48235679 | 9 717,05 |
| 100-080-315 | 18,50 | 42,00 | 180M | 290 | 48235675 | 11 017,96 | 48235682 | 11 017,96 |
| 100-080-315 | 22,00 | 48,50 | 180L | 329 | 48235674 | 12 292,47 | 48235681 | 12 292,47 |
| 100-080-315 | 30,00 | 65,40 | 200L | 410 | 48235676 | 14 664,79 | 48235683 | 14 664,79 |
| 100-080-315 | 37,00 | 80,90 | 225S | 536 | 48235677 | 15 920,25 | 48235684 | 15 920,25 |
| 100-080-400 | 30,00 | 65,40 | 200L | 446 | 48235718 | 15 985,96 | 48235721 | 15 985,96 |
| 100-080-400 | 37,00 | 80,90 | 225S | 572 | 48235720 | 18 849,80 | 48235723 | 18 849,80 |
| 100-080-400 | 45,00 | 99,30 | 225M | 627 | 48235719 | 21 334,74 | 48235722 | 21 334,74 |
| 125-100-160 | 3,00 | 7,80 | 100L | 120 | 48235765 | 4 663,19 | 48235773 | 4 663,19 |
| 125-100-160 | 4,00 | 9,60 | 112M | 130 | 48235766 | 5 018,27 | 48235774 | 5 018,27 |
| 125-100-160 | 5,50 | 13,50 | 132S | 134 | 48235768 | 5 640,44 | 48235776 | 5 640,44 |
| 125-100-160 | 7,50 | 17,60 | 132M | 156 | 48235767 | 6 223,86 | 48235775 | 6 223,86 |
| 125-100-200 | 4,00 | 9,60 | 112M | 123 | 48235837 | 5 252,79 | 48235845 | 5 252,79 |
| 125-100-200 | 5,50 | 13,50 | 132S | 126 | 48235839 | 5 874,95 | 48235847 | 5 874,95 |
| 125-100-200 | 7,50 | 17,60 | 132M | 148 | 48235838 | 6 458,38 | 48235846 | 6 458,38 |
| 125-100-200 | 11,00 | 24,20 | 160M | 207 | 48235841 | 7 341,77 | 48235849 | 7 341,77 |
| 125-100-200 | 15,00 | 33,00 | 160L | 242 | 48235840 | 9 419,78 | 48235848 | 9 419,78 |
| 125-100-250 | 7,50 | 17,60 | 132M | 161 | 48235897 | 6 696,27 | 48235902 | 6 696,27 |
| 125-100-250 | 11,00 | 24,20 | 160M | 220 | 48235899 | 7 579,66 | 48235904 | 7 579,66 |
| 125-100-250 | 15,00 | 33,00 | 160L | 255 | 48235898 | 9 657,68 | 48235903 | 9 657,68 |
| 125-100-250 | 18,50 | 42,00 | 180M | 289 | 48235901 | 10 958,59 | 48235906 | 10 958,59 |
| 125-100-250 | 22,00 | 48,50 | 180L | 328 | 48235900 | 12 233,09 | 48235905 | 12 233,09 |
| 125-100-315 | 15,00 | 33,00 | 160L | 267 | 48235946 | 9 838,43 | 48235952 | 9 838,43 |
| 125-100-315 | 18,50 | 42,00 | 180M | 302 | 48235948 | 11 139,34 | 48235954 | 11 139,34 |
| 125-100-315 | 22,00 | 48,50 | 180L | 341 | 48235947 | 12 413,85 | 48235953 | 12 413,85 |
| 125-100-315 | 30,00 | 65,40 | 200L | 418 | 48235949 | 14 786,17 | 48235955 | 14 786,17 |
| 125-100-315 | 37,00 | 80,90 | 225S | 544 | 48235951 | 16 041,63 | 48235957 | 16 041,63 |
| 125-100-315 | 45,00 | 99,30 | 225M | 599 | 48235950 | 17 147,74 | 48235956 | 17 147,74 |
| 125-100-400 | 30,00 | 65,40 | 200L | 461 | 48235988 | 16 362,21 | 48235991 | 16 362,21 |
| 125-100-400 | 37,00 | 80,90 | 225S | 587 | 48235990 | 19 226,05 | 48235993 | 19 226,05 |
| 125-100-400 | 45,00 | 99,30 | 225M | 642 | 48235989 | 21 710,99 | 48235992 | 21 710,99 |
| 150-125-200 | 7,50 | 17,60 | 132M | 171 | 48236023 | 7 308,28 | 48236028 | 7 308,28 |
| 150-125-200 | 11,00 | 24,20 | 160M | 229 | 48236025 | 8 191,67 | 48236030 | 8 191,67 |
| 150-125-200 | 15,00 | 33,00 | 160L | 264 | 48236024 | 10 269,69 | 48236029 | 10 269,69 |
| 150-125-200 | 18,50 | 42,00 | 180M | 298 | 48236027 | 11 570,60 | 48236032 | 11 570,60 |
| 150-125-200 | 22,00 | 48,50 | 180L | 337 | 48236026 | 12 845,10 | 48236031 | 12 845,10 |
| 150-125-250 | 11,00 | 24,20 | 160M | 243 | 48236069 | 8 010,00 | 48236074 | 8 010,00 |
| 150-125-250 | 15,00 | 33,00 | 160L | 278 | 48236068 | 10 088,01 | 48236073 | 10 088,01 |
| 150-125-250 | 18,50 | 42,00 | 180M | 313 | 48236071 | 11 388,92 | 48236076 | 11 388,92 |
| 150-125-250 | 22,00 | 48,50 | 180L | 352 | 48236070 | 12 663,43 | 48236075 | 12 663,43 |
| 150-125-250 | 30,00 | 65,40 | 200L | 428 | 48236072 | 15 035,75 | 48236077 | 15 035,75 |

1) ≤ 11 kW = PD2E = avec PumpDrive 2 Eco, avec affichage standard, sans PumpMeter, sans capteur de pression différentielle
 2) ≥ 15 kW = PD2 = avec PumpDrive 2, avec affichage graphique, sans PumpMeter, sans capteur de pression différentielle



Prix Etabloc avec PumpDrive 2 (Eco) moteur KSB SuPremE

Variantes GB 10 / GB 11, n = 1 450 min⁻¹

Groupe de prix d'article E3

| n = 1 450 min ⁻¹ Etabloc PumpDrive 2 | P _N IE4 [kW] | I _N 3~400 V [A] | Moteur | Poids [kg] | GB 10 PD2E ¹⁾ - PD2 ²⁾ N° article | GB 10 PD2E ¹⁾ - PD2 ²⁾ PRIX H.T. | GB 11 PD2E ¹⁾ - PD2 ²⁾ N° article | GB 11 PD2E ¹⁾ - PD2 ²⁾ PRIX H.T. |
|---|-------------------------------|----------------------------------|--------|---------------|---|--|---|--|
| 150-125-315 | 30,00 | 65,40 | 200L | 449 | 48236105 | 15 325,66 | 48236108 | 15 325,66 |
| 150-125-315 | 37,00 | 80,90 | 225S | 575 | 48236107 | 18 189,50 | 48236110 | 18 189,50 |
| 150-125-315 | 45,00 | 99,30 | 225M | 630 | 48236106 | 20 674,44 | 48236109 | 20 674,44 |
| 150-125-400 | 30,00 | 65,40 | 200L | 473 | 48236132 | 16 870,45 | 48236135 | 16 870,45 |
| 150-125-400 | 37,00 | 80,90 | 225S | 599 | 48236134 | 19 734,30 | 48236137 | 19 734,30 |
| 150-125-400 | 45,00 | 99,30 | 225M | 654 | 48236133 | 22 219,23 | 48236136 | 22 219,23 |
| 200-150-200 | 11,00 | 24,20 | 160M | 311 | 48236168 | 9 505,33 | 48236173 | 9 505,33 |
| 200-150-200 | 15,00 | 33,00 | 160L | 346 | 48236167 | 11 583,34 | 48236172 | 11 583,34 |
| 200-150-200 | 18,50 | 42,00 | 180M | 381 | 48236170 | 12 884,25 | 48236175 | 12 884,25 |
| 200-150-200 | 22,00 | 48,50 | 180L | 420 | 48236169 | 14 158,76 | 48236174 | 14 158,76 |
| 200-150-200 | 30,00 | 65,40 | 200L | 472 | 48236171 | 16 531,08 | 48236176 | 16 531,08 |
| 200-150-250 | 15,00 | 33,00 | 160L | 313 | 48236216 | 12 148,01 | 48236222 | 12 148,01 |
| 200-150-250 | 18,50 | 42,00 | 180M | 347 | 48236218 | 13 448,92 | 48236224 | 13 448,92 |
| 200-150-250 | 22,00 | 48,50 | 180L | 386 | 48236217 | 14 723,43 | 48236223 | 14 723,43 |
| 200-150-250 | 30,00 | 65,40 | 200L | 468 | 48236219 | 17 095,76 | 48236225 | 17 095,76 |
| 200-150-250 | 37,00 | 80,90 | 225S | 595 | 48236221 | 18 351,22 | 48236227 | 18 351,22 |
| 200-150-250 | 45,00 | 99,30 | 225M | 650 | 48236220 | 19 457,33 | 48236226 | 19 457,33 |
| 200-150-315 | 30,00 | 65,40 | 200L | 476 | 48236258 | 17 804,48 | 48236261 | 17 804,48 |
| 200-150-315 | 37,00 | 80,90 | 225S | 602 | 48236260 | 20 668,33 | 48236263 | 20 668,33 |
| 200-150-315 | 45,00 | 99,30 | 225M | 657 | 48236259 | 23 153,26 | 48236262 | 23 153,26 |
| 200-150-400 | 45,00 | 99,30 | 225M | 683 | 48236276 | 23 936,98 | 48236277 | 23 936,98 |

1) ≤ 11 kW = PD2E = avec PumpDrive 2 Eco, avec affichage standard, sans PumpMeter, sans capteur de pression différentielle
 2) ≥ 15 kW = PD2 = avec PumpDrive 2, avec affichage graphique, sans PumpMeter, sans capteur de pression différentielle