



Etas Installations Solaires

Efficacité énergétique saisonnière

Février 2017

| Référence | Désignation | Profil de puisage | Livré avec ... | | | | | | | | | | | | | | |
|--|--------------------------|--|-----------------------------------|-----|-----|-----|-----|-------------------------------|---|-----|-----|-----|-----|----------------|-----|-----|--|
| | | | Capteur D 230 (quantités) | | | | | Capteur DH 200 SL (quantités) | | | | | | Capteur DB 200 | | | |
| | | | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 1 | 2 | | |
| Cesi colonnes solaires | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | TWINEO | EGC 17 ou 25 200 SSL | XL | 92 | 122 | | | | | 84 | 104 | | | | 87 | 111 | |
| | TWINEO MI | EGC 25 200 ESHL | XL | 97 | 132 | | | | | 87 | 111 | | | | 90 | 121 | |
| | MODULENS | AGC 220 SHL (tous modèles) , AFC 220 SHL (tous modèles) | XL | 94 | 124 | | | | | 86 | 106 | | | | 89 | 113 | |
| Cesi électro-solaires Uno ... E | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 100019140 | | BESL 200 (appoint électrique intégré) | M | 69 | 120 | | | | | 67 | 110 | | | | 78 | 132 | |
| 100019141 | | BESL 300 (appoint électrique intégré) | L | | 103 | | | | | | 98 | | | | | 106 | |
| 100019142 | | BESL 400 (appoint électrique intégré) | L | | 111 | | | | | | 102 | | | | | 105 | |
| 100007795 | | Trio DT 350 (appoint électrique intégré) | L | | 105 | | | | | | 99 | | | | | | |
| Cesi avec appoint hydraulique UNO ... | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 100007795 | Trio DT 350 | AGC (tous modèles), AFC (tous modèles) | XL | 93 | 122 | | | | | 85 | 105 | 125 | | | 88 | 111 | |
| | | EFU C (tous modèles), EFU (tous modèles) | XL | 86 | 114 | | | | | 80 | 98 | 116 | | | 82 | 104 | |
| | | HPI (tous modèles 4 à 11 kW) , AWHP (tous modèles 4 à 11 kW) | XL | 110 | 143 | | | | | 100 | 123 | 145 | | | 103 | 131 | |
| | | MCA 10 à 35 | XL | 94 | 124 | | | | | 86 | 106 | 126 | | | 89 | 113 | |
| | | EMC ou PMC (tous modèles), MCR ou MCX (tous modèles) | XL | 92 | 122 | | | | | 84 | 104 | 124 | | | 87 | 111 | |
| 100019134 | UNO BSL 200 | AGC (tous modèles), AFC (tous modèles), EFU (tous modèles), EFU C (tous modèles) | XL | 98 | 132 | | | | | 89 | 111 | | | | 92 | 120 | |
| | | HPI (tous modèles 4 à 11 kW), AWHP (tous modèles 4 à 11 kW) | XL | 113 | 153 | | | | | 103 | 129 | | | | 107 | 138 | |
| | | MCA 10 à 35, EMC ou PMC (tous modèles), MCR ou MCX (tous modèles) | XL | 98 | 132 | | | | | 89 | 111 | | | | 92 | 120 | |
| 100019135 | UNO BSL 300 | AGC (tous modèles), AFC (tous modèles) | XL | 97 | 131 | | | | | 89 | 111 | 133 | | | 92 | 118 | |
| | | EFU (tous modèles), EFU C (tous modèles) | XL | 89 | 120 | | | | | 82 | 102 | 122 | | | 84 | 109 | |
| | | HPI (tous modèles 4 à 11 kW), AWHP (tous modèles 4 à 11 kW) | XL | 112 | 151 | | | | | 103 | 128 | 153 | | | 106 | 137 | |
| | | MCA 10 à 35, EMC ou PMC (tous modèles), MCR ou MCX (tous modèles) | XL | 97 | 131 | | | | | 89 | 111 | 133 | | | 92 | 118 | |
| 100019136 | UNO BSL 400 | AGC (tous modèles), AFC (tous modèles) | XL | | 127 | | | | | | 108 | 130 | | | | 115 | |
| | | EFU (tous modèles), EFU C (tous modèles) | XL | | 117 | | | | | | 100 | 119 | | | | 106 | |
| | | HPI (tous modèles 4 à 11 kW), AWHP (tous modèles 4 à 11 kW) | XL | | 147 | | | | | | 125 | 150 | | | | 133 | |
| | | MCA 10 à 35, EMC ou PMC (tous modèles), MCR ou MCX (tous modèles) | XL | | 127 | | | | | | 108 | 130 | | | | 115 | |
| SSC Quadro SolarSystem | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 7651949 | Quadro 400 SolarSystem | AGC 15 à 35 kW | | | | 102 | 103 | 104 | | | | | 102 | 102 | 103 | | |
| | | AFC (tous modèles) | | | | 98 | 99 | 100 | | | | | | 98 | 99 | 99 | |
| | | HPI (tous modèles 4 à 11 kW) | | | | 174 | 179 | 184 | | | | | | 174 | 177 | 181 | |
| | | MCA 15 à 35 | | | | 102 | 103 | 104 | | | | | | 102 | 102 | 103 | |
| 7651946 | Quadro 700 SolarSystem | AGC 15 à 35 kW | | | | 102 | 103 | 104 | | | | | 102 | 102 | 103 | | |
| | | AFC (tous modèles) | | | | 98 | 99 | 100 | | | | | | 98 | 99 | 100 | |
| | | HPI (tous modèles 4 à 11 kW) | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | MCA 15 à 35 | | | | 102 | 103 | 104 | | | | | | 102 | 102 | 103 | |
| SSC Quadro SolarEasy | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 7651950 | Quadro 400 SolarEasy | EFU C (tous modèles) | | | | 94 | 95 | 95 | | | | | 94 | 94 | 95 | | |
| | | EFU (tous modèles) | | | | 92 | 93 | 94 | | | | | | 92 | 93 | 94 | |
| | | EGC 17 - 25 kW, EMC ou PMC (tous modèles), MCR ou MCX (tous modèles) | | | | 102 | 103 | 104 | | | | | | 102 | 102 | 103 | |
| 7651951 | Quadro 700 SolarEasy | EFU C (tous modèles) | | | | 94 | 95 | 95 | | | | | 94 | 94 | 95 | | |
| | | EFU (tous modèles) | | | | 92 | 93 | 94 | | | | | | 92 | 93 | 94 | |
| | | EGC 17 - 25 kW, EMC ou PMC (tous modèles), MCR ou MCX (tous modèles) | | | | 102 | 103 | 104 | | | | | | 102 | 102 | 103 | |
| SSC Quadro SolarEasybois | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 7651952 | Quadro 700 SolarEasybois | CPA (tous modèles) | lié à la classe 5 de la chaudière | | | | | | | | | | | | | | |
| | | CBI 30 c5 | lié à la classe 5 de la chaudière | | | | | | | | | | | | | | |