

Débit 1100 à 1600 l/h

Le MC 6P est un nettoyeur eau froide qui rassemble une longévité imbattable, une efficacité de nettoyage très importante et une ergonomie optimale pour le secteur industriel également dans l'agriculture, le transport et l'industrie agro alimentaire.

Le MC 6P est équipé de la nouvelle pompe NA6, 4 pistons céramique et culasse laiton pour un usage intensif (plus de 5 heures par jour). La pompe NA6 est inspirée de la fameuse pompe KEW C3 et permet de supporter une alimentation en eau chaude à 80°C. Le MC 6P est un nettoyeur eau froide qui devient ainsi un nettoyeur eau chaude en fonction des besoins. Cela garanti un gain de temps pour beaucoup d'applications. La pompe NA6 est inspirée de la pompe C3 traditionnelle et offre une température d'arrivée d'eau de 80°C, ce qui implique que le MC 6P FA peut être alimenté avec de l'eau chaude et restituer en haute pression de l'eau chaude. C'est un nettoyeur eau froide qui devient un nettoyeur eau chaude : gain de temps de travail dans beaucoup d'applications.



Picture shown may not represent model quoted

- Nouvelle pompe NA6 à 4 pistons céramique, culasse laiton avec 80°C d'entrée d'eau
- Système de décompression automatique
- Sécurité manque d'huile et d'eau
- Châssis robuste en acier laqué de 30 mm
- Poignée de transport réglable et rabattable
- Moteur/Pompe à rotation lente 1450 tr/min
- Débit d'eau réglable sur la pompe
- Lance Tornado Plus à pression réglable
- Version XT avec enrouleur 15 m et rotabuse
- Double système de détergent
- "Service optimal" avec capot à ouverture rapide
- Pompes garanties 3 ans
- Pour un usage très intensif

• Equipement standard

| Accessoires inclus  | Référence                              | Quantité mini. | MC 6P-250/1100 FA EU | MC 6P-250/1100 FAXT EU | MC 6P-180/1300 FA EU |
|---|--|----------------|----------------------|------------------------|----------------------|
| <b>Raccord et adaptateur ERGO</b>   |  |                |                      |                        |                      |
|  | KIT RACCORDS RAPIDES M+F+ANTI CINTRAGE | 101119496      | 1                    | •                      | •                    |
| <b>Coupleur femelle ERGO</b>  |  |                |                      |                        |                      |
|  | RACCORD LAITON ENTREE EAU 3/4" 19MM    | 61369          | 1                    | •                      | •                    |
|  | RACCORD RAPIDE NITO 3/4" F             | 1602945        | 1                    |                        |                      |
| <b>Flexible Haute Pression, DN8</b>   |  |                |                      |                        |                      |



Débit 1100 à 1600 l/h

| Accessoires inclus  | Référence | Quantité mini. | MC 6P-170/1600 FA EU | MC 6P-180/1300 FAXT EU | MC 6P-170/1600 FAXT EU |
|---|-----------|----------------|----------------------|------------------------|------------------------|
|  BUSE TORNADO PLUS 0550                 | 101119743 | 0              |                      |                        |                        |
|  BUSE TORNADO PLUS 0680                 | 101119747 | 1              |                      |                        |                        |
|  BUSE TORNADO PLUS 0700                 | 101119748 | 1              |                      | •                      |                        |
|  BUSE TORNADO PLUS 0950                 | 101117655 | 1              | •                    |                        | •                      |
|  BUSE TORNADO PLUS 1300                 | 101119760 | 1              |                      |                        |                        |
|  BUSE TORNADO PLUS 1500               | 101119762 | 0              |                      |                        |                        |
| <b>Injector and Foam Sprayer</b>  |           |                |                      |                        |                        |
|  CANON A MOUSSE VARIO SANS BIDON 0950 | 106408236 | 0              |                      |                        |                        |

• Equipement standard

| Accessoires inclus  | Référence | Quantité mini. | MC 6P-250/1100 FA 220-440/3/60 EXPT | MC 6P-120/1950 FA EU | MC 6P-120/1950 FAXT EU |
|---|-----------|----------------|-------------------------------------|----------------------|------------------------|
| <b>Raccord et adaptateur ERGO</b>   |           |                |                                     |                      |                        |
|  KIT RACCORDS RAPIDES M+F+ANTI CINTRAGE | 101119496 | 1              | •                                   | •                    | •                      |
| <b>Coupleur femelle ERGO</b>  |           |                |                                     |                      |                        |
|  RACCORD LAITON ENTREE EAU 3/4" 19MM    | 61369     | 1              | •                                   | •                    | •                      |



Débit 1100 à 1600 l/h

|   | Accessoires inclus                      | Référence | Quantité mini. | MC 6P-250/1100<br>FA 220-440/3/60<br>EXPT | MC 6P-120/1950<br>FA EU | MC 6P-120/1950<br>FAXT EU |
|---|---|-----------|----------------|---|-------------------------|---------------------------|
|    | RACCORD RAPIDE NITO 3/4" F              | 1602945   | 1              |   |                         |                           |
| <b>Flexible Haute Pression, DN8</b>   |   |           |                |   |                         |                           |
|    | FLEXIBLE HP 15M DN8 2X3/8M+ERGO FEMELLE | 301001100 | 0              |   |                         |                           |
| <b>Flexible Haute Pression, DN10</b>  |   |           |                |   |                         |                           |
|    | FLEXIBLE HP 10M DN10 2X3/8M             | 6101766   | 1              | •   | •                       |                           |
|    | FLEXIBLE HP 15M DN10 2X3/8M             | 1402064   | 1              |   |                         | •                         |
| <b>Flexible Haute Pression anti-trace, DN10</b>                                     |   |           |                |   |                         |                           |
|  | FLEXIBLE HP 10M DN10 2X3/8M ANTI TRACE  | 6101767   | 1              |   |                         |                           |
| <b>Enrouleur de flexible</b>  |   |           |                |   |                         |                           |
|  | KIT ENROULEUR DE FLEXIBLE - SS FLEXIBLE | 106403143 | 1              |   |                         | •                         |
| <b>Poignée Pistolet</b>   |   |           |                |   |                         |                           |
|   | PISTOLET ERGO 2000 STANDARD             | 106403122 | 1              | •   |                         |                           |
|   | PISTOLET ERGO 3000 STANDARD             | 106402190 | 1              |   |                         |                           |
|   | PISTOLET HP GROS DEBIT                  | 106404530 | 0              | •   | •                       | •                         |
| <b>Lance Tornado</b>  |   |           |                |   |                         |                           |

Débit 1100 à 1600 l/h

| Accessoires inclus   | Référence | Quantité mini. | MC 6P-250/1100 FA 220-440/3/60 EXPT | MC 6P-120/1950 FA EU | MC 6P-120/1950 FAXT EU |
|--|-----------|----------------|-------------------------------------|----------------------|------------------------|
|  LANCE TORNADO PLUS COURBEE L112       | 106403010 | 1              | •                                   | •                    | •                      |
| <b>Lance TurboHammer</b>   |           |                |                                     |                      |                        |
|  LANCE TURBOHAMMER PLUS L113 W11 1000  | 106403078 | 1              |                                     |                      |                        |
|  LANCE TURBOHAMMER PLUS L113 W11 0500  | 106402291 | 1              |                                     |                      |                        |
|  LANCE TURBOHAMMER PLUS L113 W11 0550  | 106402292 | 0              |                                     |                      |                        |
|  LANCE TURBOHAMMER PLUS L113 W11 0700 | 106402294 | 1              |                                     |                      |                        |
| <b>Buse Tornado avec bague couleur</b>   |           |                |                                     |                      |                        |
|  BUSE TORNADO PLUS 0475              | 301150005 | 0              | •                                   |                      |                        |
|  BUSE TORNADO PLUS 0500              | 101119741 | 0              |                                     |                      |                        |
|  BUSE TORNADO PLUS 0550              | 101119743 | 0              |                                     |                      |                        |
|  BUSE TORNADO PLUS 0680              | 101119747 | 1              |                                     |                      |                        |
|  BUSE TORNADO PLUS 0700              | 101119748 | 1              |                                     |                      |                        |
|  BUSE TORNADO PLUS 0950              | 101117655 | 1              |                                     |                      |                        |



## Débit 1100 à 1600 l/h

| Modèle   | MC 6P-170/1600 FA<br>EU | MC 6P-180/1300<br>FAXT EU | MC 6P-170/1600<br>FAXT EU |
|--|-------------------------|---------------------------|---------------------------|
| Référence                                      | 107146755               | 107146759                 | 107146761                 |
| Caractéristiques                               |                         |                           |                           |
| Réservoir de solution                          | •                       | •                         | •                         |
| Cuve inox                                      |                         |                           |                           |
| Triphasé                                       | •                       | •                         | •                         |
| Enrouleur de flexible                          |                         | •                         | •                         |
| Châssis robuste en acier                       | •                       | •                         | •                         |
| Flexible et roues pour industries alimentaires |                         |                           |                           |
| Système d'alerte manque huile de pompe         | •                       | •                         | •                         |
| Grandes roues et poignée soft grip             | •                       | •                         | •                         |
| Position parking                               | •                       | •                         | •                         |
| Poignée ajustable                              | •                       | •                         | •                         |
| Rangement de la lance et du pistolet           | •                       | •                         | •                         |
| Rangement du câble                             | •                       | •                         | •                         |
| Pistons en céramique                           | •                       | •                         | •                         |
| Système de contrôle activé par flux            | •                       | •                         | •                         |
| Pompe à piston en céramique NA6-4              | •                       | •                         | •                         |
| Démarrage et arrêt automatique retardés        | •                       | •                         | •                         |
| Injecteur de détergent x 2                     | •                       | •                         | •                         |

| Modèle   | MC 6P-250/1100 FA<br>220-440/3/60 EXPT | MC 6P-120/1950 FA<br>EU | MC 6P-120/1950<br>FAXT EU |
|--|--|-------------------------|---------------------------|
| Référence                                      | 107146769                              | 107146773               | 107146774                 |
| Caractéristiques                               |  |                         |                           |
| Réservoir de solution                          | •                                      |                         |                           |
| Cuve inox                                      |  |                         |                           |
| Triphasé                                       | •                                      | •                       | •                         |
| Enrouleur de flexible                          |  |                         | •                         |
| Châssis robuste en acier                       | •                                      | •                       | •                         |
| Flexible et roues pour industries alimentaires |  |                         |                           |
| Système d'alerte manque huile de pompe         |  | •                       | •                         |
| Grandes roues et poignée soft grip             | •                                      | •                       | •                         |
| Position parking                               | •                                      | •                       | •                         |
| Poignée ajustable                              | •                                      | •                       | •                         |
| Rangement de la lance et du pistolet           | •                                      | •                       | •                         |
| Rangement du câble                             | •                                      | •                       | •                         |
| Pistons en céramique                           | •                                      | •                       | •                         |



## Débit 1100 à 1600 l/h

| Modèle                                    | MC 6P-250/1100 FA<br>220-440/3/60 EXPT | MC 6P-120/1950 FA<br>EU   | MC 6P-120/1950<br>FAXT EU |
|---|--|---------------------------|---------------------------|
| Référence                                 | 107146769                              | 107146773                 | 107146774                 |
| Caractéristiques                          |  |                           |                           |
| Système de contrôle activé par flux       | •                                      | •                         | •                         |
| Pompe à piston en céramique NA6-4         | •                                      | •                         | •                         |
| Démarrage et arrêt automatique retardés   | •                                      | •                         | •                         |
| Injecteur de détergent x 2                | •                                      |                           |                           |
| Caractéristiques Techniques               |  |                           |                           |
|   | MC 6P-250/1100 FA<br>EU                | MC 6P-250/1100<br>FAXT EU | MC 6P-180/1300 FA<br>EU   |
| Pression à la pompe (bar/MPa)             | 250/25                                 | 250/25                    | 180/18                    |
| Impact de nettoyage (kg/force)            | 6.4                                    | 6.4                       | 6.5                       |
| Pompe (tr/min)                            | 1450                                   | 1450                      | 1450                      |
| Puissance absorbée (kW)                   | 8.3                                    | 8.8                       | 7.4                       |
| Voltage/phase/fréquence/ampère (V/~/HZ/A) | 400/3/50/15                            | 400/3/50/15.5             | 400/3/50/14.5             |
| Débit d'eau Qmax/Qiec (l/h)               | 1100/1010                              | 1100/1010                 | 1300/1200                 |
| Longueur câble (m)                        | 8                                      | 8                         | 8                         |
| Taille de la buse                         | .0475                                  | .0475                     | .0700                     |
| Température d'arrivée d'eau max. (°C)     | 80                                     | 80                        | 80                        |
| Pistons céramique                         | 4                                      | 4                         | 4                         |
| Dimensions (L x L x H) (mm)               | 775x570x1020                           | 930x570x1020              | 775x570x1020              |
| Hauteur d'aspiration (m)                  | 1                                      | 1                         | 1                         |
| Poids (kg)                                | 89                                     | 96                        | 86                        |
| Recommended avg. hours of use per day     | 6                                      | 6                         | 6                         |
| Caractéristiques Techniques               |  |                           |                           |
|   | MC 6P-170/1600 FA<br>EU                | MC 6P-180/1300<br>FAXT EU | MC 6P-170/1600<br>FAXT EU |
| Pression à la pompe (bar/MPa)             | 170/17                                 | 180/18                    | 170/17                    |
| Impact de nettoyage (kg/force)            | 7.9                                    | 6.5                       | 7.9                       |
| Pompe (tr/min)                            | 1450                                   | 1450                      | 1450                      |
| Puissance absorbée (kW)                   | 8.8                                    | 7.7                       | 9                         |
| Voltage/phase/fréquence/ampère (V/~/HZ/A) | 400/3/50/16                            | 400/3/50/14.5             | 400/3/50/16               |
| Débit d'eau Qmax/Qiec (l/h)               | 1600/1500                              | 1300/1200                 | 1600/1500                 |
| Longueur câble (m)                        | 8                                      | 8                         | 8                         |
| Taille de la buse                         | .0950                                  | .0700                     | .0950                     |
| Température d'arrivée d'eau max. (°C)     | 80                                     | 80                        | 80                        |
| Pistons céramique                         | 4                                      | 4                         | 4                         |
| Dimensions (L x L x H) (mm)               | 775x570x1020                           | 930x570x1020              | 930x570x1020              |
| Hauteur d'aspiration (m)                  | 1                                      | 1                         | 1                         |
| Poids (kg)                                | 89                                     | 93                        | 96                        |

