



PERFORATEUR HYDRAULIQUE  
**HC95 SA**



PUISSANCE  
21 KW



INJECTION  
WATER



DIAMÈTRE DE FORAGE  
45-76 mm

HC95 SA : PERFORATEUR DE RÉFÉRENCE  
POUR DU FORAGE SIMPLE PASSE

PERFORATEUR POLYVALENT ET PERFORMANT  
DANS TOUTES LES CONFIGURATIONS

SOUTERRAIN : FORAGE SIMPLE PASSE,  
POSE DE BOULONS, PURGE

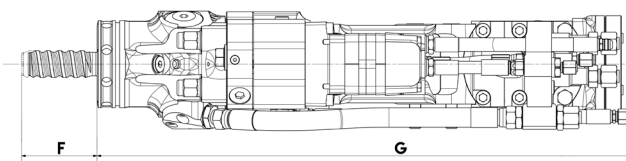
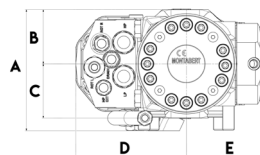
### LES AVANTAGES

- Perforateur HC95 SA : spécifique pour les forages de simple barre, tout en faisant partie de la famille des HC95.
- Dernière génération de **guide avant inox** : réduction des coûts de maintenance et facilité de démontage.
- **Partie avant renforcée** contre les intrusions.
- Perforateur **le plus compact** de la famille des HC95.
- Made in France : aciers de qualité, procédés de pointe.
- Compatible sur toutes les machines, avec de nombreuses adaptations possibles.
- **Butée hydraulique Montabert** de dernière génération brevetée : protège le perforateur et assure une bonne durée de vie de l'outillage.
- **Corps monobloc** et sans tirant d'assemblage : protection maximale des pièces maîtresses.
- Certification ATEX

**PERFORATEUR HYDRAULIQUE**

# LE PERFORATEUR COMPACT ET PERFORMANT

# HC95 SA



## POIDS ET DIMENSIONS

### POIDS (KG)

|       |     |
|-------|-----|
| POIDS | 167 |
|-------|-----|

### DIMENSIONS (MM)

|   |                        |
|---|------------------------|
| A | 193                    |
| B | 86                     |
| C | 86                     |
| D | 176                    |
| E | 125                    |
| F | R32M, R38M, T38M, T45M |
| G | 882                    |

## CARACTÉRISTIQUES ROTATION

|                                | 100CC | 125CC | 160CC |
|--------------------------------|-------|-------|-------|
| VITESSE DE ROTATION (MAX, RPM) | 303   | 303   | 296   |
| DÉBIT (L/MIN)                  | 48    | 60    | 75    |
| PRESSION (MAX, BAR)            | 210   | 210   | 210   |
| COUPLE (MAX, NM)               | 477   | 597   | 764   |

## CONSOMMATION AIR/EAU

|   |          |
|---|----------|
| INJECTION À L'EAU @ 14-24 BAR (L/MIN)       | 60 - 120 |
| CONSOMMATION D'AIR LUBRIFIÉ @ 3 BAR (L/MIN) | 300      |

## INTÉGRATION MACHINE

|                               |                         |
|-------------------------------|-------------------------|
| PUISSANCE DE SORTIE (MAX, KW) | 21                      |
| PRESSION (MAX, BAR)           | 165 - 180               |
| FRÉQUENCE (MAX, BPM / Hz)     | 3,300 - 3,540 / 55 - 59 |
| ENERGIE IMPACT (MAX, J)       | 252 - 285               |

## LOTS D'ENTRETIEN

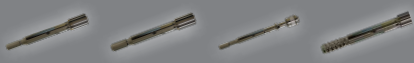
## RÉFÉRENCE

|                    |             |
|--------------------|-------------|
| POCHETTE DE JOINTS | Sur demande |
| KIT 800 HEURES     | Sur demande |
| KIT 1600 HEURES    | Sur demande |
| KIT 3200 HEURES    | Sur demande |

## INTÉGRATION MACHINE

|                                     |   |
|-------------------------------------|---|
| INTELSENSE<br>RÉGULATION<br>SYSTÈME | Régulation et ajustement de la puissance de frappe / Anti-coincement / Sécurité d'eau<br>Régulation du couple et de la poussée / Synchronisation pour manchonnage de barres |
| FLEXIBLES                           | Possible à l'avant, à droite et à gauche<br>6 - 7   |
| BERCEAU                             | Adaptable à la demande  |
| GLISSIÈRE                           | 55 kw (50 - 60 Hz)<br>75 kw (50 - 60 Hz)  |
| GLISSIÈRE                           | Timberock   |

## EMMANCHEMENT



|           |      |      |      |      |
|-----------|------|------|------|------|
| RÉFÉRENCE | R32M | R38M | T38M | T45M |
|-----------|------|------|------|------|

Liste non exhaustive, pour plus d'information merci de nous contacter.



Les informations contenues dans cette brochure n'ont pas de valeur contractuelle et peuvent être modifiées à tout moment sans préavis. Le contenu de cette brochure ne saurait en aucun cas être considéré ou interprété comme octroyant une garantie quelconque, expresse ou implicite relative aux produits y figurant. Tous les contenus, y compris, mais sans s'y limiter, les textes, les images et les graphiques sont sujets au droit d'auteur et protégés par les droits de propriété intellectuelle. Leur utilisation ou détournement est strictement interdit. Les marques Montabert, KMC ou Komatsu, utilisées dans la présente brochure, sont la propriété de leurs titulaires respectifs. Rien de ce qui est contenu dans cette brochure ne saurait être considéré ou interprété comme constituant un engagement de Montabert ou comme conférant une licence de droits de propriété intellectuelle ou autre droit d'utilisation. ©2025 Montabert. Tous droits réservés.

[montabert.com](http://montabert.com)

