



#### Vorteile:

- Leistungsstärke
- Höchste Präzision
- Geringe Vibrationen
- Wartungsfrei
- Vielseitigkeit

#### Points forts:

- Performance élevée
- Haute précision
- Vibrations limitées
- Absence d'entretien
- Polyvalence



## Vertikalfräse TFV

### Fraise verticale TFV

| Typ / Daten<br><i>Type / Données techniques</i>                      |                     | TFV 400                              | TFV 600          | TFV 850          |
|--|---------------------|--------------------------------------|------------------|------------------|
| Baggergewicht<br><i>Poids de l'engin porteur</i>                     | t                   | 7-12                                 | 10-18            | 15-25            |
| Gewicht ohne Adapter<br><i>Poids sans attache</i>                    | kg                  | 245                                  | 400              | 570              |
| Ölmenge bei 0 bar<br><i>Débit d'huile à 0 bar</i>                    | l/min               | 60-110                               | 100-140          | 120-170          |
| Max. Betriebsdruck<br><i>Pression max.</i>                           | bar                 | 350                                  | 350              | 350              |
| Motorleistung<br><i>Puissance du moteur</i>                          | kW<br>(PS)          | 37<br>(50)                           | 50<br>(68)       | 60<br>(82)       |
| Max. Drehzahl Fräskopf<br><i>Vitesse de rotation du tambour max.</i> | U/min<br><i>rpm</i> | 100                                  | 90               | 80               |
| Durchmesser Fräskopf<br><i>Diamètre tête de fraisage</i>             | mm                  | 380                                  | 420              | 450              |
| Höhe ohne Adapter<br><i>Hauteur sans attache</i>                     | mm                  | 1000                                 | 1100             | 1200             |
| Hydraulikmodus<br><i>Circuit hydraulique</i>                         |                     | Doppelwirkend<br><i>Double effet</i> |                  |                  |
| Leckölleitung erforderlich<br><i>Drain retour réservoir</i>          |                     | ja<br><i>oui</i>                     | ja<br><i>oui</i> | ja<br><i>oui</i> |