

Nettoyeur à eau froide - Moteur électrique

Professionnel



20 à 40 heures
par semaine



50 semaines
par année

SÉRIE STF | MULTI-UTILISATEUR

Caractéristiques générales

- Châssis stationnaire, 36" L x 26" I
- Pompe Comet TW, entraînée par courroie
- Compteur d'heures
- Départ et arrêt automatique D.A.A., compatible pipeline
- Indicateur de pression d'alimentation
- Un minimum de 30 lb/po² est requis avec la pompe en action à plein débit
- Filtre de 100 mailles à l'alimentation
- Indicateur de pression de sortie de pompe
- Buses de 4 gal/min avec coupleurs à billes
- Régulateur de pression
- Sortie femelle 3/8" FNPT
- **IMPORTANT: les modèles 600 V n'incluent pas la fiche de branchement.**



Automobile



Camion



Agricole



Équipement
lourd



Départ Arrêt Automatique



STF2080

(Série Stationnaire)

Usage	Professionnel
Moteur électrique	10 HP
Volts	600
Phase(s).....	3
Pompe Comet.. TW, Vilebrequin	
r/min	1375
Pression en lb/po ²	2000
Gal/min.....	8.0
Température	100 °F max
Force d'impact.....	18.8
Orifice de buse	(2x) 05.5
Poids	340 lb
Transport	Code 5

STF2080-240V

(Série Stationnaire)

Usage	Professionnel
Moteur électrique	10 HP
Volts	240
Phase(s).....	1
Pompe Comet.. TW, Vilebrequin	
r/min	1375
Pression en lb/po ²	2000
Gal/min.....	8.0
Température	100 °F max
Force d'impact.....	18.8
Orifice de buse	(2x) 05.5
Poids	350 lb
Transport	Code 5

STF3080

(Série Stationnaire)

Usage	Professionnel
Moteur électrique	15 HP
Volts	600
Phase(s).....	3
Pompe Comet.. TW, Vilebrequin	
r/min	1375
Pression en lb/po ²	3000
Gal/min.....	8.0
Température	100 °F max
Force d'impact.....	23.0
Orifice de buse	(2x) 04.5
Poids	405 lb
Transport	Code 5

STF20120

(Série Stationnaire)

Usage	Professionnel
Moteur électrique	15 HP
Volts	600
Phase(s).....	3
Pompe Comet.. TW, Vilebrequin	
r/min	1750
Pression en lb/po ²	2000
Gal/min.....	12.0
Température	135 °F max
Force d'impact.....	28.2
Orifice de buse	(3x) 05.5
Poids	405 lb
Transport	Code 5