

Tekna

T.S.
Total Stop 24V



Equipé avec:

- Moteur électrique 4 pôles (1450 tr/min) avec protection thermique et refroidissement par eau
- Pompe linéaire 3 pistons céramiques, tête de pompe en laiton avec vanne by-pass incorporée
- T.S.: basse tension et Arrêt Total temporisé
- Clapets aspiration/refoulement acier inox
- Brûleur vertical avec serpentin en acier à rendement thermique élevé
- Moteur auxiliaire brûleur pour refroidissement par air et pompe de gazole à double tuyaux
- Thermostat pour la régulation avec sonde en acier hautement sensible
- Indicateur de réserve gasoil avec interruption
- Vanne de sécurité
- Panneau avec commandes analogiques
- Bac à flotteur et dispositif anticalcaire
- Enrouleur de flexible (optionnel)

DOTATION DE SÉRIE

- 3.700.0030 Pistolet M22 - 3/8" avec accouplement rapide rotatif



- 3.708.0001 Lance M22 haute pression



- 3.103.0050 Buse h.p. 045 (mod. 2015 LP)
- 3.103.0055 Buse h.p. 070 (mod. 2021 LP)



- 4.618.0143 Flexible haute pression 10 m



- Câble d'alimentation 5 m

En option:

- 6.608.0005 Kit enrouleur de flexible (flexible pas inclu)
- 3.697.0044 Séquestrant anticalcaire LC-PRECAL (pcs. 4 x 5 lt.)
- ROTOX lance:
 - 6.602.0040 - (mod. 2015)
 - 6.602.0042 - (mod. 2021)

| | TEKNA 2015 LP | TEKNA 2021 LP |
|----------------------------|------------------------------|------------------------------|
| Référence | 8.622.0902 | 8.622.0921 |
| Pression service/max. | 200 bar-2900 psi | 200 bar-2900 psi |
| Débit | 900 l/h-3.96 GPM | 1260 l/h-5.55 GPM |
| Puissance absorbée/tension | 7300W - 400V~50Hz 3 ph | 9700W - 400V~50Hz 3 ph |
| Type de motopompe/RPM | MPW5/1450 RPM | MPW5/1450 RPM |
| Temp. max. entrée/sortie | 40/110 °C | 40/110 °C |
| Dimensions/poids | 125x69x87cm/143 Kg - 315 lbs | 125x69x87cm/145 Kg - 319 lbs |