

TANDEM NH



MOTOPOMPE COMBINÉ MOYENNE ET HAUTE PRESSION

SYSTÈME COUVERT PAR BREVET N°202019000001665

MOTEUR: moteur essence bicylindre équipé d'un accélérateur automatique

CARACTÉRISTIQUES DE PERFORMANCE HAUTE PRESSION (H)

- Débit 30 litres par minute à 110 bar
- Pression maximale 160 bar
- 1 Dévidoir en alliage léger à alimentation axiale équipée d'un tube spécial R1 10x17
- 1 Lance haute pression FIREBLOCK®
- Système de mélange de mousse réglable de 0-0,5-1-3 jusqu'à 6%

CARACTÉRISTIQUES DE PERFORMANCE PRESSION MOYENNE (N)

- Débit 120 litres par minute à 12 bar
- Pression maximale 20 bars
- 1 sortie 1" STORZ 25
- Système de mélange de mousse réglable de 0-0,5-1-3 jusqu'à 6%

Les deux pompes sont équipées d'une vanne de régulation de pression automatique

SYSTÈMES À MOUSSE

Les deux systèmes de mélange sont distincts, cela permet la distribution simultanée et, soit haute ou soit moyenne, du mélange moussé assurant une polyvalence maximale, l'utilisation des systèmes de mélange permet non seulement l'utilisation d'agents moussants mais aussi de produits mélangeables pour divers types de traitements de prévention des incendies, de remise en état, de désinfection, de désinfestation, etc.

- Lance super nébuliseur pour pénétration interne des ronces
- Buse nébuliseur pour feux de cheminée
- Lance de perçage 100 lt/min M.P.
- Lance QST 75 ou 100 litres par minute avec un tensioactif de classe A
- Hydroéjecteur avec filtre
- Autres solutions ou accessoires sur demande

https://youtu.be/jVamN_v-Af0?list=TLGGKh2-oGUIMB8yMDA5MjAyMw

