

LPT6HP



LPT7HP



● CARACTÉRISTIQUES

Lance télescopique haute pression, légère grâce à sa conception en aluminium recouverte de fibre de verre. L'extrémité de la lance est en acier inoxydable avec joint serti et raccords. Le pistolet est fourni avec la lance.

Un harnais réglable et matelassé permet de répartir le poids de la lance pour une utilisation plus confortable. Son système d'attache à la lance permet un détachement simple et rapide tout en gardant le harnais fixé. *Harnais fourni avec la lance télescopique.*

Calibre de buse HP à définir selon le modèle du nettoyeur haute pression.



Caractéristiques	LPT6HP	LPT7HP
LONGUEUR DÉPLOYÉE	5,50 m max.	7,30 m max.
LONGUEUR MINIMUM	2 m	2,70 m
DÉBIT MAX.	1800 l/h	1800 l/h
PRESSION MAX.	276 bar	276 bar
TEMPÉRATURE MAX.	93° C	93° C
POIDS	3,9 kg	4,8 kg