

CARACTÉRISTIQUES GÉNÉRALES :

- CUVE PRINCIPALE: en polyéthylène avec une capacité de 400 litres.
- CUVE POUR NETTOYAGE DE MAINS: 15 litres de capacité, indépendante et incorporée.
- CHASSIS: en structure tubulaire en acier, galvanisé à chaud.
- RÉGULATEUR: régulateur de pression manuel à 3 voies.
- POMPES: à piston membrane avec débit de 41 l/min à 40 bars.
- ENROULEUR: livré avec 50 m de tuyau de 8 mm 40-120 bars, lance et raccords.
- TRANSMISSION: Par cardan simple.
- PUISSANCE DEMANDÉE: 10/20 Cv.
- EMBALLAGE : Sur palette individuelle filmée anti UV.



ENROULEUR
50 M.
Bichromaté.

CUVE Lave
mains 15 litres.

50 M de tuyau de
8 mm
40 – 120 bars.

LANCE CR 0.60 M
Avec raccords.

CUVE Principale
en polyéthylène
de 200 ou 400
litres.

CARDAN simple.

CHASSIS acier
galvanisé à
chaud.



POMPE Comet
APS 41
41 L à 40 bars.



DISTRIBUTEUR Comet
3 voies, réglage de
pression.



FILTRE de sortie
de cuve 1 1/4