



POINTS FORTS

- Excellente performance d'hygiène
- 50% d'économie d'eau
- Refroidissement plus rapide
- Capacité jusqu'à 15.000 vph

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES Article: HD.1200.OSNC.2x2

Cabine en acier inox, 1000 x 660 x 800 (L x l x H en mm.)

2 collecteurs avec 2 chambres de mélange chacun

4 clapets anti-retour ½"

4 robinets tournants

2 tuyaux d'eau à haute pression, 1000 mm compris pivots ½"

2 tuyaux d'air à basse pression, 1000 mm de 10 bars

Bloc de distribution d'eau et d'air ½"

Tube d'écoulement d'eau

G-rail, 1200 mm

Jeu de guidage des crochets



Consommation d'eau et pression :
± 400 litres/heure avec 10 bars



Consommation d'air et pression :
± 100 litres/minute avec 6 à 8 bars