



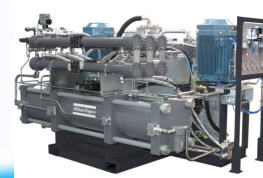
Atlas Copco



BBR GNV



CU GNV



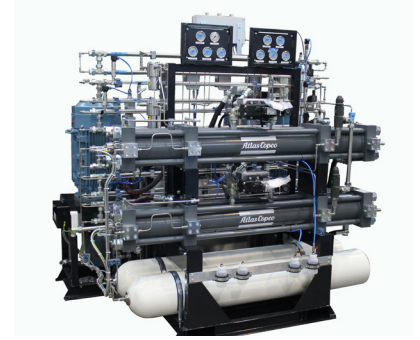
Hydraulique H2



Solutions mobilité Atlas Copco Compresseurs

Atlas Copco Compresseurs, leader mondialement reconnu, développe des solutions d'air et de gaz comprimés fiables et durables. Construisons ensemble un avenir meilleur.

atlascopco.fr



Compresseurs BBR

GNV

Technologie : Piston

Pression d'aspiration :

0,5 à 50 barg

Puissance : jusqu'à 250 kW

Débit : jusqu'à 1800 Nm³/h

OPEX réduit

Carter zéro fuite

Refroidissement par air

Conforme directive ICPE 1413

Compresseurs CU

GNV

Technologie : Piston

Pression d'aspiration :

0,1 à 19 barg

Débit : jusqu'à 885 Nm³/h

Puissance : jusqu'à 110 kW

Pression : jusqu'à 350 bar

Carter zéro fuite

Refroidissement par air

Conforme directive ICPE 1413

Compresseurs hydrauliques

H2

Technologie : Hydraulique

Pression d'aspiration :

7 barg mini

Débit : jusqu'à 100 kg/h

Débit variable

Refroidissement par eau

Vos contacts Atlas Copco :

Aliocha Favrie

Ingénieur commercial

tel : 06 07 13 20 99

email : aliocha.favrie@atlascopco.com

Philippe Bleys

Responsable développement Haute Pression

tel : 06 85 94 03 55

email : philippe.bleys@atlascopco.com

Lionel Guerini

Spécialiste Produits H2

tel : 06 84 62 28 66

email : lionel.guerini@atlascopco.com

Philippe Klemm

Ingénieur applications GNV

tel : 07 72 27 75 80

email : philippe.klemm@external.atlascopco.com

Venez nous rencontrer
à Lille !!!

45

commerciaux



* sous conditions



Atlas Copco
en France

1&1
usine et centre de
compétence basés à Lille

+ 300
employés

100
techniciens SAV