

Extincteur CO2 sur roues

Wheeled CO2 extinguisher



54



Poignée ergonomique permettant de déplacer facilement le chariot.

Ergonomic handle to easily moving easily the cart.



Châssis renforcé et roues en caoutchouc.

Reinforced frame and wheels rubber.



Robinetterie en laiton.

Brass taps.



Bouteille en acier forgée.

Forged steel cylinder.

La gamme CO₂ sur roues se décline en deux variantes:

1 bouteille ou 2 bouteilles par chariot.

Cet extincteur est très efficace sur les feux B et tout à fait propre grâce au dioxyde de carbone.

Il est équipé d'une lance ainsi que d'un tromblon pour une attaque plus sécurisée et précise du feu. Très maniable et facile de transport, il est rapidement présent sur le lieu du sinistre.

Ses domaines d'applications sont :











- Locaux haute tension
- Aéroport
- Aérodromes
- Marine marchande

Range of CO₂ wheels exist in two variants: 1 bottle or 2 bottles per cart.

This extinguisher on wheels is very efficient on B fires and clean with carbon dioxide. It is equipped with a hose and a driving blunderbuss for more secure and accurate fire. Very easy to transport, for a is quick access ont the scene of fire.

Its fields of application are:

- Local high-voltage
- Airport
- Aerodrome
- Merchant Navy

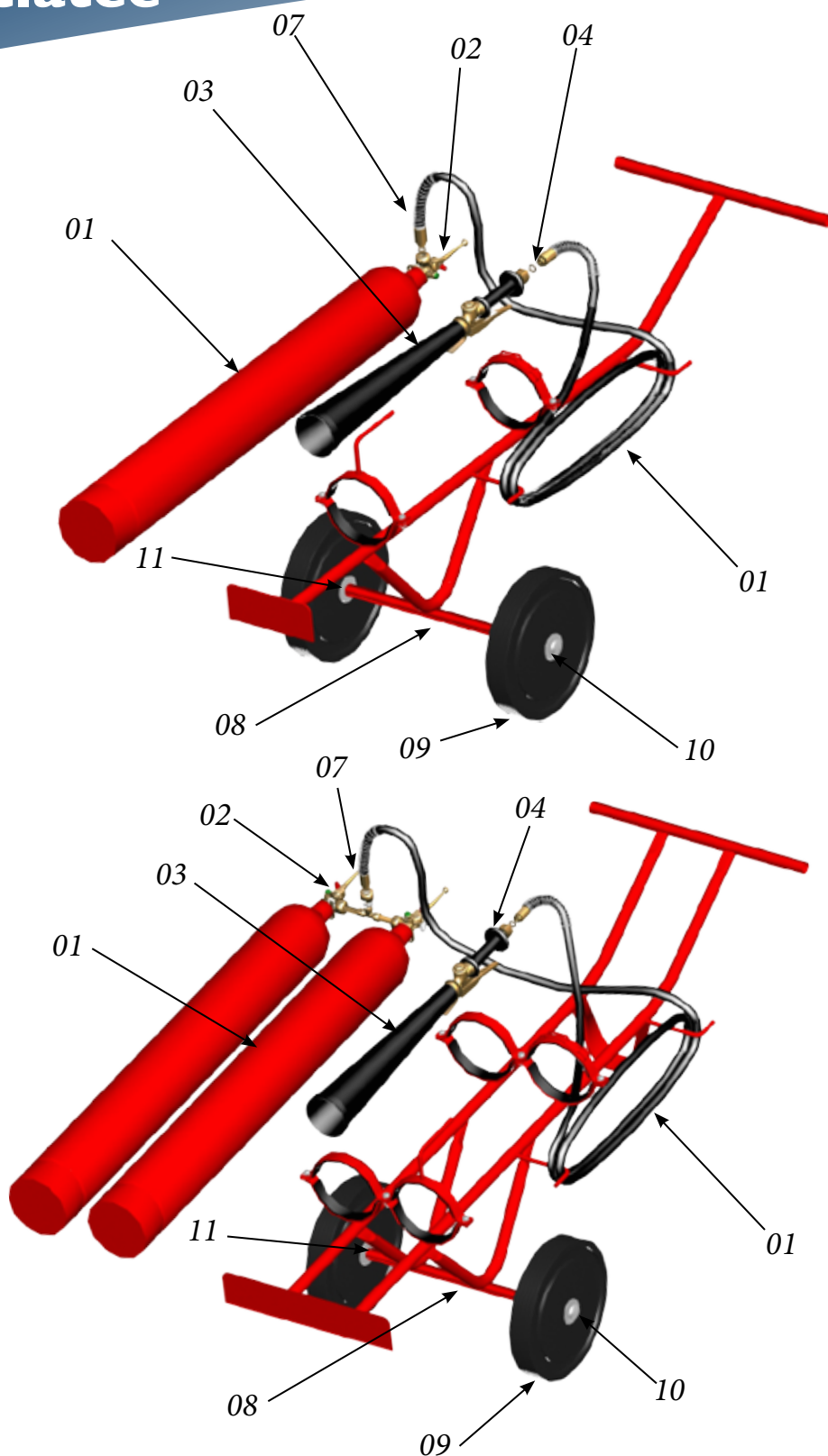
Type d'extincteur Extinguisher Type	DC10AN	DC20AN	DC20-10	DC30AN	DC50AN
					
					
					
Durée de fonctionnement Performance	20s	40s	40s	1 min	1 min 40 s
Agent Extincteur Extinguisher medium	10 kg CO ₂	20 kg CO ₂	20 kg CO ₂	30 kg CO ₂	50 kg CO ₂
Hauteur hors tout Overall height	660 mm	650 mm	650 mm	750 mm	780 mm
Longueur extérieur Overall length	1550 mm	1550 mm	1550 mm	1750 mm	1950 mm
Largeur extérieur Overall width	460 mm	460 mm	600 mm	600 mm	650 mm
Capacité bouteille- Bottle capacity	15 L	30 L	2 x 15L	40L	67L
Code article	XC-10AN	XC-20MONO	XC-20AN	XC-30AN	XC-50AN

Extincteur CO2 sur roues

CO2 extinguisher on wheels

en vue éclatée

detail view



Descriptif

- Extincteur sur roues au dioxyde de carbone
Wheeled extinguisher carbon dioxide
- Bouteille en acier
Steel cylinder
- Châssis en acier
Steel frame
- Revêtement externe anti-corrosion.
External anti-corrosion coating.
- Robinet HP avec organe de sûreté (opercule)
HP valve with safety member (lid)
- Tromblon avec régulation de débit.
Blunderbuss with flow control.



Rep	Désignation	Code article
01	Bouteille Acier (HP) / <i>Steel cylinder (HP)</i>	13,4L NC-B13L4
		27L NC-B27
		50L NC-B50
		63L NC-B63
02	Robinet basculeur / <i>Valve</i>	NC-ROB-BAS
03	Tromblon CO ₂ 10 kg à gâchette / <i>Wide diffusing trigger nozzle</i>	NC-TROMB10
04	Joint gâchette tromblon / <i>Wide diffusing nozzle joint</i>	NC-JG
05	Raccord liaison bouteille 2x10 kg CO ₂ / <i>Bottle connector</i>	NC-RACCORD
06	Fléxible CO ₂ / <i>Pipe CO₂</i>	2 m NC-FLEX2
		3m NC-FLEX3
		5m NC-FLEX5
07	Joint fibre de fléxible / <i>Pipe joint</i>	NC-JOINT-F
08	Chariot pour CO ₂ / <i>Carriage for CO₂</i> Double bouteille de 10kg / <i>(double cylinder)</i>	10 kg PC-CHAR-10
		20 kg PC-CHAR-20
		30 kg PC-CHAR-30
		50 kg PC-CHAR-50
09	Roue caoutchouc D250 mm / <i>Wheel rubber 250 mm</i>	NR-ROUE
10	Arrêt axe roue / <i>Lock wheel</i>	NR-ARRET
11	Rondelle de roue / <i>Wheel washer</i>	NR-ROND