

DÉTECTEUR MULTIGAZ

ALTAIR 4XR - MSA (The Safety Company)

detected
Services

EN TEMPS RÉEL

- Détecte les gaz 2 fois plus vite que la moyenne grâce aux cellules XCell

ROBUSTE

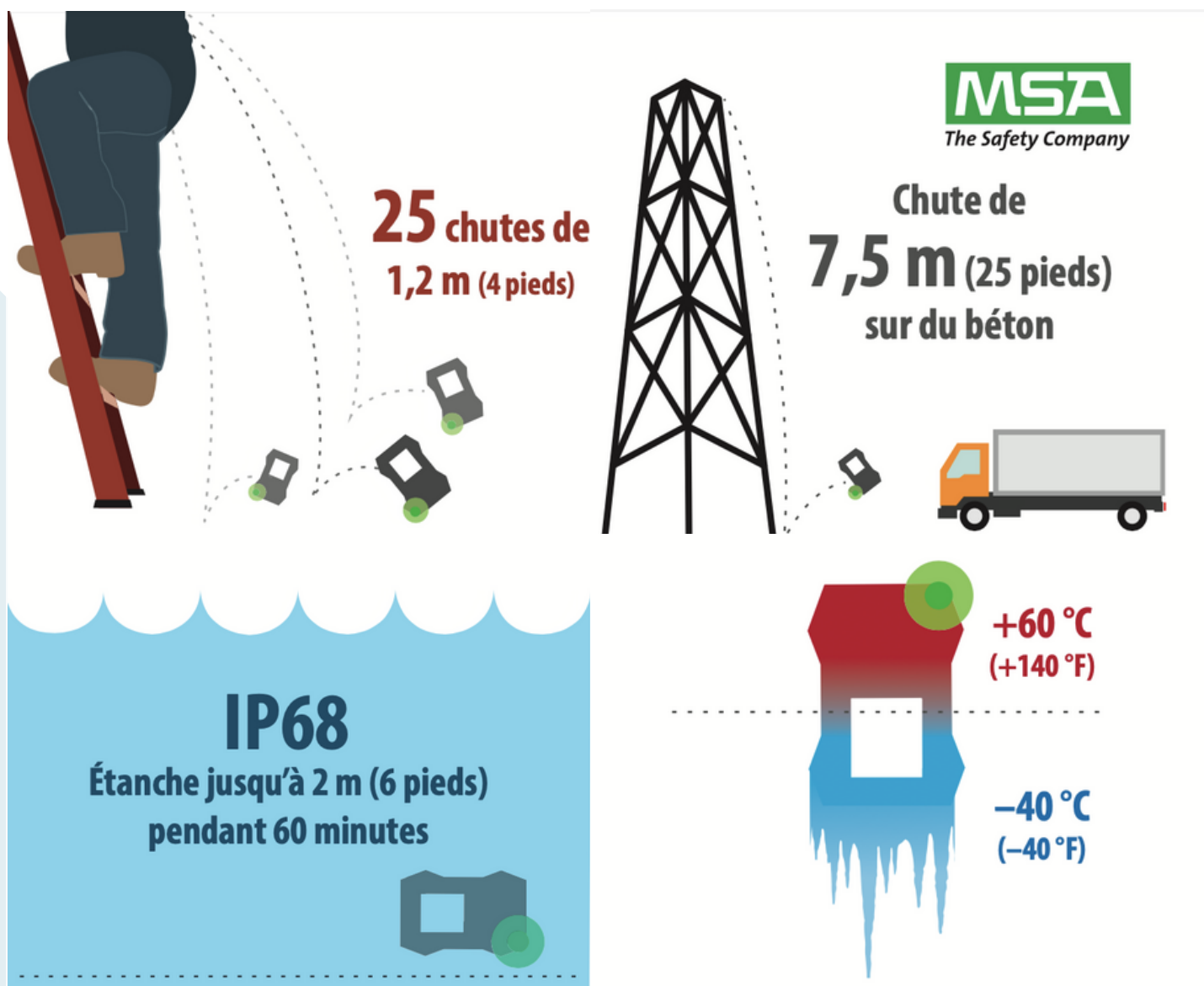
- Résiste à 25 chutes consécutives de 1.2 mètres (résistance aux chutes de la norme militaire MIL-STD-810G)
- Résiste à une chute accidentelle de 7,5 m sur du béton
- Certification IP68 contre la poussière et l'eau : 2 m (65 pieds) pendant 60 minutes
- Plage de températures de fonctionnement étendue : -40 °C à +60 °C (-40 °F à +140 °F)

FIABLE

- Garantie intégrale 4 ans (détecteur, batterie, cellules)
- Bump test (réussi ou échoué), Statut visible en un clin d'oeil grâce à la LED (verte ou rouge) et à l'icône de validation affichée, ou non, à l'écran.
- Bump test et calibrage nécessitant 50% de moins de gaz et 2 fois moins de temps que la moyenne du marché
- Bump test et calibrage automatiques à une « heure du jour » spécifiée avec la station de test automatique MSA GALAXY® GX2
- Fonction InstantAlert - alarme personnelle activée par l'utilisateur pour signaler à son entourage une situation potentiellement dangereuse



UN PRODUIT ROBUSTE, CONÇU POUR VOUS PROTÉGER DANS TOUS LES ENVIRONNEMENTS



ENTRETIEN RAPIDE ET ÉCONOMIQUE



Moitié moins de temps

Moitié moins de gaz de calibrage

INDICATEUR DE CONFORMITÉ



Bump test réussi

Bump test échoué

PERFORMANCES GARANTIES



Garantie intégrale détecteur, batterie et cellules

LA SÉCURITÉ À LA VITESSE D'AUJOURD'HUI

ENCORE PLUS EN SÉCURITÉ
AVEC NOS CELLULES À RÉPONSE RAPIDE :

LIE

O₂

H₂S

CO

NO₂

SO₂



2X PLUS RAPIDE QUE LA MOYENNE
DE L'INDUSTRIE

BOOSTÉ PAR
XCell[®]
S E N S O R S



SPÉCIFICATIONS ET CARACTÉRISTIQUES

SPÉCIFICATION	DESCRIPTION		
Types de gaz	Gaz	Plage	Résolution
	LIE	0-100%	1%
	O2	0-30%	0,1%
	CO	0-1999 ppm	1 ppm
	H2S	0-200 ppm	1 ppm
	H2S - LC	0-100 ppm	0,1 ppm
	SO2	0-20 ppm	0,1 ppm
	NO2	0-50 ppm	0,1 ppm

Garantie	4 ans (+ extension d'un an en option)
Durabilité	<ul style="list-style-type: none"> Résistance aux chutes de 7,5 m (25 pieds) Résistance aux chutes MIL-STD-810G Certification IP68
Plage de températures	<ul style="list-style-type: none"> -40°F à +140°F -40°C à +60°C
Humidité relative	<ul style="list-style-type: none"> 5% -95% intermittente 15%-90% sans condensation

Alimentation électrique	Batterie lithium-polymère rechargeable, autonomie de 24 heures avec < 4 heures de temps de charge.
Données physiques	<ul style="list-style-type: none"> 11 cm (4,4") x 7,6 cm (3,0") x (3,5 cm (1,4")) 228 g (8 onces)
Enregistrement des données	> 50 heures (réglable) > 500 événements

RÉFÉRENCES POUR LE DÉTECTEUR DE GAZ ALTAIR 4XR			
Configuration	Couleur de boîtier	Amérique du Nord	ATEX
LIE, O2, CO, H2S	Noir	10178557	10178573
LIE, O2, CO, H2S	Photoluminescent	10178558	10178569

SYSTÈME DE TEST AUTOMATIQUE GALAXY GX2 POUR 1 BOUTEILLE DE GAZ				
Chargeur 4XR intégré	Amérique du nord	Europe	UK	Australie
oui	10128630	10128639	10128659	10128669
non	10128642	10128651	10128661	10128671

GAZ DE CALIBRAGE			
1,45% CH4	15% O2	60 ppm	20 ppm H2S
Bouteille de 34 litres : 10128160			
Bouteille de gaz de 58 litres : 10053022			

POMPE DE PRÉLÈVEMENT ALTAIR AVEC CHARGEUR	
Pour États-Unis/Canada	10152669
Pour ATEX/IEC	10052668

KIT DE REMPLACEMENT CELLULES XCELL	
Combustible EX	10106722
O2	10106729
CO/H2S	10106725
CO/H2S-LC	10121213
CO-H2/H2S	10121214
SO2/H2S-LC	10121215
CO/NO2	10121217

Des versions supplémentaires d'Altair 4XR sont disponibles, ainsi que des bouteilles de gaz de calibrage, des cellules et autres accessoires.