

# COMMUNICATION SOUS HAUTE PROTECTION



DEPUIS 1909

A

L

E

L

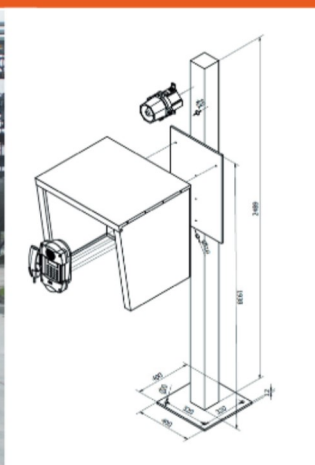


## La solution LELAS pour les environnements industriels bruyants et difficiles

Dans un complexe industriel équipé de téléphone antidéflagrant ou étanche, un milieu très bruyant (machinerie ou autre) peu rendre les conversations difficiles, voire impossibles.

C'est pourquoi LELAS vous propose une gamme de cabines acoustiques afin de pallier à cette contrainte. Cette solution permet également de renforcer la confidentialité, et la protection des appareils contre les intempéries, et les poussières.

LELAS vous propose également une colonne de support adaptée spécialement à nos cabines avec fixation de signalisation/sonorisation optionnel en hauteur. (Voir verso)



Type	Matériaux	affaiblissement sonore en dB	Couleur	Poids en Kg
CBA255	polyestère armé fibre de verre (GRP)	-10	RAL2003 (orange)*	15
CBA234	polyestère armé fibre de verre (GRP) + laine de roche	-25	RAL2003 (orange)*	23
CBA240	Inox + laine de roche	-25	Inox *	37
MS915A19	Acier peint	-	RAL2003 (orange)*	90

\* autre couleur disponible en option



LELAS

w w w . l e l a s . f r