






## GUIDE DE CHOIX POUR PORTIQUES D'ATELIER USAGE INTÉRIEUR EN STANDARD

À retourner à : [shop@selm.fr](mailto:shop@selm.fr)

	PORTIQUE D'ATELIER AUTOMOTEUR DÉPLAÇABLE EN CHARGE	PORTIQUE D'ATELIER EN ALUMINIUM DÉPLAÇABLE EN CHARGE	PORTIQUE D'ATELIER DÉPLAÇABLE EN CHARGE	PORTIQUE D'ATELIER NON DÉPLAÇABLE EN CHARGE	TRÉPIED DE LEVAGE DE CHARGE
	PORTMOT	PADC	PORT	PORTC	TRIPODE
Nom du client :					
Département de livraison :					
Quantité					
CMU	kg	kg	kg	kg	kg
Portée	m	m	m	m	<b>NON DISPONIBLE</b>
Hauteur Sous Fer	m	m	m	m	m
ou Hauteur Hors Tout	m	m	m	m	m

### OPTIONS

Ligne d'alimentation		<b>INCLUS</b>		<b>INCLUS</b>	<b>NON DISPONIBLE</b>
Chariot porte palan					
Interrupteur cadennassable					
Abri interrupteur cadennassable					
Socle prise alimentation					
Abri socle prise alimentation					
Déplaçable en charge				<b>NON DISPONIBLE</b>	
Roue avec blocage frein manuel	<b>NON DISPONIBLE</b>	Quantité :	Quantité :	Quantité :	
Enrouleur alimentation 18 m					
Enrouleur alimentation autre longueur en mètre	m	m	m	m	
Usage extérieur				<b>NON DISPONIBLE</b>	<b>NON DISPONIBLE</b>
Finition galvanisée					
Capotage appareil de levage					<b>NON DISPONIBLE</b>
Peinture autre que RAL 1028/9006 pour ALU					
Roue polyuréthane					
Note de calcul					
Anneau d'amarrage					
Commande radio					
Alimentation batterie		<b>NON DISPONIBLE</b>	<b>NON DISPONIBLE</b>	<b>NON DISPONIBLE</b>	<b>NON DISPONIBLE</b>

### OPTIONS PALAN + CHARIOT

Palan manuel					
Palan électrique 400 V tri					
Palan électrique 230 V mono	<b>NON DISPONIBLE</b>				
Hauteur de levage	m	m	m	m	m
Hauteur de manœuvre /commande	m	m	m	m	m
Direction manuelle		<b>INCLUS</b>		<b>INCLUS</b>	<b>NON DISPONIBLE</b>
Direction électrique		<b>NON DISPONIBLE</b>		<b>NON DISPONIBLE</b>	
Chaîne et crochet de levage INOX					
Commande radio					

**SI AUTRES SPÉCIFICATIONS, MERCI DE RENSEIGNER LE QUESTIONNAIRE PALAN COMEPAL**