

# ACTIONNEURS ELECTRIQUES PORTABLES JA73



## RAPPORT DE REDUCTION

(de 1 à 3 chiffres)

Voir tableau au verso

**J A 7 3 X X X X X X**

E = Easy duty  
S = Standard duty  
H = Heavy duty

## OPTION

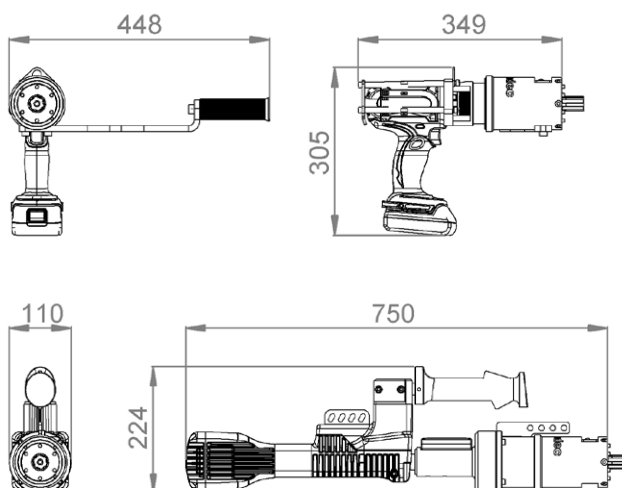
(2 chiffres)

Voir tableau au verso

Grâce à leurs batteries longue durée, les **actionneurs rotatifs portables électriques modtec** sont capables de délivrer une **puissance élevée** pendant plus de 30 minutes. Ils ne dépendent donc d'aucune source d'énergie (prise électrique ou réseau d'air comprimé) et peuvent être utilisés librement partout. Particulièrement robustes, ils disposent d'un **système d'embrayage intégré qui protège l'opérateur et le matériel**, même en cas de blocage complet de la vanne.

Le **limiteur de puissance** (disponible en série sur tous les modèles Standard et Heavy Duty), et le limiteur de couple (en série sur les modèles Easy Duty) permettent de **s'adapter à n'importe quelle configuration** et d'**améliorer encore la sécurité de l'utilisateur**.

## ENCOMBREMENT



ENCOMBREMENT	Poids (kg)
JA73E	6,9
JA73S/H	10,1

Watt → cheval vapeur

Watt x 0,001341 = cv

Newton mètre → pied livre

Nm x 0,7376 = lb.ft

Millimètre → pouce

mm x 0,03937 = in

Kv → Cv

Kv x 0,07 = Cv

Bar → Livre / pouce carré

Bar x 14,5 = psi

Normo litre / minute → Standard pied cube / minute

NL / min x 0,03531 = scfm

Kilogramme → Livre

Kg x 2,205 = lb

# ACTIONNEURS ELECTRIQUES PORTABLES JA73

## BATTERIES

Données techniques	Batterie 36V 4Ah	Batterie 43,2V 9Ah	Batterie 43,2V 17,4Ah
Autonomie JA73E	20 min		
Autonomie JA73S		15 min	35 min
Autonomie JA73H			
Temps de charge	1h20	5h	8h
Poids (kg)	1,3	4,2	5,9
Référence	BAT140	BAT400	BAT700

Autonomie mesurée pour un couple égal à 50% du couple maximum



Les actionneurs portables électriques fonctionnent avec des batteries haute performance et d'une grande autonomie. Les actionneurs électriques «Easy duty» sont livrés avec deux batteries et un chargeur. Les batteries se montent directement en bas de la poignée de l'appareil. Consultez le manuel utilisateur pour les informations d'utilisation, de charge et de transport des batteries. Les actionneurs électriques «Standard duty» et «Heavy duty» sont livrés sans batterie. L'ensemble batterie et chargeur doit être commandé séparément. Ces batteries sont livrées avec un harnais léger et confortable qui permet de les porter sur le dos pendant le transport et l'utilisation.

## OPTIONS ET ACCESSOIRES

### OPTIONS (page 4)

Compte tours digital		▶		▶
Limiteur de couple			▶	▶
CODE	00	02	03	05

Toutes les options ne sont pas disponibles sur tous les modèles. Voir disponibilité des options ci-dessous

! Vérifiez sur la fiche technique des options et accessoires qu'ils sont capables de supporter le couple fourni par l'actionneur !

### ACCESSOIRES

ACCESSOIRES	Page
Tête d'entraînement	5
Adaptateurs & interfaces	6-13
Systèmes de reprise de couple	14-16
Autres accessoires	19

## PERFORMANCES

Droit ou avec RA30	Vitesse à vide (en tr/min)	Couple maxi (Nm)	Couple de démarrage (Nm)	Options disponibles		
				02	03	05
JA73E-005	95	15	15	▶	▶	▶
JA73E-018	26	64	64	▶	▶	▶
JA73S-077	110	150	120	▶	▶	▶
JA73S-132	63	250	200	▶	▶	▶
JA73H-309	27	590	470	▶	▶	▶



Avec tête creuse BJH01	Vitesse à vide (en tr/min)	Couple maxi (Nm)	Couple de démarrage (Nm)	Options disponibles		
				02	03	05
JA73E-005	24	60	60	▶	▶	▶
JA73E-018	7	250	250	▶	▶	▶
JA73S-077	27	590	470	▶	▶	▶
JA73S-132	Non disponible					
JA73H-309	Non disponible					



Avec tête creuse BJH02	Vitesse à vide (en tr/min)	Couple maxi (Nm)	Couple de démarrage (Nm)	Options disponibles		
				02	03	05
JA73E-005	32	45	45	▶	▶	▶
JA73E-018	9	190	190	▶	▶	▶
JA73S-077	36	440	350	▶	▶	▶
JA73S-132	21	760	600	▶	▶	▶
JA73H-309	Non disponible					



Les actionneurs JA73S et JA73H peuvent être livrés sur demande avec un boîtier de contrôle déporté (télécommande filaire)

Contactez-nous pour plus d'information.

Certains constructeurs d'actionneurs portables électriques annoncent des performances de couple et de vitesse sans référence à la durée de fonctionnement. Les valeurs indiquées peuvent alors sembler élevées mais ne peuvent être obtenues en réalité que sur quelques secondes et avec un risque important de dommage au moteur de l'actionneur.

Les actionneurs rotatifs portables sur batterie **modec** ont été conçus et testés pour pouvoir délivrer les valeurs affichées sans limite de temps autre que celle de l'autonomie de la batterie.

### IMPORTANT

Pour votre confort et votre sécurité, veuillez impérativement lire le manuel d'instruction avant utilisation d'un actionneur rotatif portable.