



Nous demandons l'attention de tous les concessionnaires, clients potentiels et de tous les destinataires, dans la mesure du possible, de tous les interlocuteurs externes sur le fait que Faresin Industries s.p.a. adopte une clause de non-responsabilité générale relative à la description des caractéristiques techniques et fonctionnelles de ses machines, ainsi qu'aux méthodes de leur utilisation, également en ce qui concerne leur sécurité. La clause de non-responsabilité doit être comprise comme une application générale, et donc Faresin Industries s.p.a. vous invite à le connaître, en accédant au site Internet: www.faresinindustries.com



FARESIN.COM



MODÈLES		7.32C
DIMENSIONS		
[A] Hauteur	mm	2.250
[A] Hauteur LC (LOW CAB)	mm	2.060
[B] Largeur	mm	2.100
[C] Largeur aux réducteurs	mm	1.670
[D] Garde au sol	mm	330
[E] Porte à faux avant	mm	1.075
[F] Empattement	mm	2.950
[G] Porte à faux arrière	mm	640
[H] Longueur sans crochet d'attelage	mm	4.670
[I] Longueur avec crochet d'attelage	mm	4.820
[L] Largeur cabine	mm	960
POIDS		
CLASSIC 55	kg	6.350
CLASSIC 75	kg	6.400
DYNAMIC 85	kg	6.400
PERFORMANCE 85	kg	6.550
EXCELLENCE 85	kg	6.600

MODÈLES		7.32C
DÉTAILS		
Nombre sections télescopiques	nr	1
Charge maximale	kg	3.200
Hauteur maximale de levage	m	7,1
Déport horizontal maximal	m	3,6
Déport à la hauteur maximale	m	0,3
Angle de pivotement	°	155
CAPACITÉ DU RÉSERVOIR		
Réservoir de l'huile hydraulique	l	90
Réservoir du gasoil	l	120
Réservoir du gasoil LC (LOW CAB)	l	110

REMARQUES : Dimensions définies sur version Dynamic avec roues de 20"

● Standard ○ Optional - Non disponible

ÉQUIPEMENTS	CLASSIC 55	CLASSIC 75	DYNAMIC 85	PERFORMANCE 85	EXCELLENCE 85
TRANSMISSION					
Hydrostatique	une vitesse	une vitesse	une vitesse	2 vitesses mécaniques	2 vitesses mécaniques
Vitesse	km/h	30	30	40	40
MOTEUR					
Constructeur	Deutz	Deutz	Deutz	Deutz	Deutz
Puissance	kw/hp	55,4/75	75/102	85/115	85/115
Système de post-traitement	DOC/DPF	DOC/DPF + SCR	DOC/DPF + SCR	DOC/DPF + SCR	DOC/DPF + SCR
Force de remorquage	daN	4.330	4.330	4.330	7.000
HYDRAULIQUE					
Type de pompe	engrenages	engrenages	engrenages	pistons LS	pistons LS
Distributeur	flow sharing				
Charge hydraulique	l/bar	100/250	100/250	120/250	150/250
ROUES					
400/70 20	●	●	●	○	○
405/70 24	○	○	○	●	●
Rayon de braquage	m	3,8	3,8	3,8	3,8
Blocage différentiel 100%	N/D	N/D	N/D	●	●
DIVERS					
Joystick	hydro-électro proportionnelles	hydro-électro proportionnelles	hydro-électro proportionnelles	hydro-électro proportionnelles	électro proportionnelles CAN-BUS
Raccord rapide	○	○	○	○	●
Branchement arrière hydraulique	○	○	○	●	●
Phares de route avant à LED	○	○	○	○	●
Phares de route arrière à LED	●	●	●	●	●
Phares de travail avant et arrière à LED	○	○	○	●	●
Prise arrière des feux de remorquage	○	○	●	●	●
Crochet d'attelage fixe 12 t	○	○	●	●	●
Préchauffage de l'eau du moteur	○	○	○	○	○
Climatisation	○	○	○	○	●
Vanne Ecofast	N/D	N/D	N/D	●	●
Bras flottant	○	○	○	○	●
Suspension du bras	○	○	○	○	○
Déviateur manuel à 6 voies	○	○	○	○	●
PEB (Prise Électrique Bras)	○	○	○	○	○
Creeper	●	●	●	●	●
Flux constant avant	●	●	●	●	●
Modalité pale	●	●	●	●	●
Ventilateur radiateur	proportionnelle	proportionnelle	proportionnelle	proportionnelle + inversion	proportionnelle + inversion