



NB: AU MOMENT DE LA COMMANDE, VEUILLEZ INDIQUER LA TENSION DE L'INSTALLATION ÉLECTRIQUE (12-24 V)

DOTÉE DE VANNES ANTICHOC. RÉGLAGE HYDRAULIQUE DE L'ANGLE DE ±30° ET AUTO-NIVELLEMENT À LA SURFACE DE LA ROUTE DE ±10°. PATINS RÉGLABLES. EN CAS DE COLLISION AVEC UN OBSTACLE, C'EST LE VERSOIR ENTIER QUI SE RENVERSE. RETOUR DU VERSOIR À RESSORTS.

		MOD.	LN 130	LN 160	LN 185	LN 210	LN 250	LN 250HD	LN 270HD	LN 290HD	LN 310HD
A SCANOINI A	∠B A	MM	1305	1605	1855	2105	2505	2505	2705	2905	3105
	В	MM	830	830	830	830	830	850	850	850	850
	С	MM	700	700	700	700	700	900	900	900	900
LARGEUR LAME À 30°		MM	1125	1385	1605	1820	2165	2165	2350	2510	2690
Kg SANS COUPLEUR	Kg SANS COUPLEUR		285	300	315	330	355	665	685	700	720
MAX MAX		BAR	280	280	280	280	280	280	280	280	280



CARACTERISTIQUES TECHNIQUES STANDARD

- 1 LAME RÉVERSIBLE
 - LAME RÉVERSIBLE EN HB400 BOULONNÉE.
- 2 LAME EN POLYURÉTHANE
 - ADAPTÉE À DES SURFACES QUI NE PEUVENT PAS ÊTRE ENDOMMAGÉES.
- **3** RENVERSEMENT LAME ET RETOUR À RESSORTS
 - EN CAS DE CHOC, LA LAME S'INCLINE PERMETTANT DE DÈPASSER L'OBSTACLE.
- 4 PATINS RÉGLABLES
 - ILS PERMETTENT D'AJUSTER LA DISTANCE ENTRE LA LAME ET LE SOL.
- **5** ANGLE INCLINAISON HYDRAULIQUE LATÉRALE DE ±30°
 - PERMET DE CHANGER L'ANGLE D'INCLINAISON DE LA LAME JUSQU'À ±30° MAX. SUR CHAQUE CÔTÉ.

NB : L ÉQUIPEMENT EST FOURNI COMPLET AVEC LES TUYAUX ET LES RACCORDS

EN OPTION

- 6 FLOTTANT COMPACT
 - PERMET DE SUIVRE LA SURFACE DE LA ROUTE SANS ÊTRE OBLIGÉS DE CORRIGER MANUELLEMENT LA POSITION DE LA LAME.
- 7 FEUX DE GABARIT
 - DÉLIMITENT VISIBLEMENT L'ENCOMBREMENT DE LA LAME. CONNECTEUR 14/8 BROCHES EST FOURNIE AVEC LE SYSTÈME DE DÉPOUSSIÉRAGE.*
- 8 SYSTÈME D'ATTELAGE POUR CHARGEUSES ARTICULÉES, TRACTOPELLES ET TÉLESCOPIQUES
- 9 ATTELAGE TROIS POINTS
- 10 INTERFACE DE PELLE ARTICULÉE
 - L'INTERFACE AVEC LA FIXATION DE LA PELLE ARTICULÉE PEUT ÊTRE AJOUTÉE À LA CONNEXION SKIN STANDARD.
- 11 KIT ÉLECTRIQUE

*CONNECTEUR EST FOURNIE DÉMONTÉE, SI AUCUNE INFORMATION N'EST FOURNIE CONCERNANT LE CÂBLAGE DE LA FICHE. VÉRIFIER QUE LA MACHINE DE BASE EST ÉQUIPÉE D'UNE CONNECTEUR MULTIPOLAIRE À 14/8 BROCHES. SINON LE KIT ÉLECTRIQUE EST NÉCESSAIRE.



