



BALAYEUSE ASPIRANTE CS 110D



	CS110D	DESCRIPTION TECHNIQUE		CS110D
mm	1420	Type de vidange		Hydraulique
mm	1740	Vitesse	km/h	8
mm	1-2/500	Moteur vibreur	V/W	12/110
mm	1100	Aspiration Hydraulique	m ³ /h	160
HP	20 (Perkins)	Surface filtrante	m²	8
1	480	Type de conduite	-	36/aut
m^2/h	12780	Gradient max. en charge	%	10
mm	2020x1430x1430	Poids à vide	kg	820
	mm mm MP l m²/h	mm 1420 mm 1740 mm 1-2/500 mm 1100 HP 20 (Perkins) 1 480 m²/h 12780	mm 1420 Type de vidange mm 1740 Vitesse mm 1-2/500 Moteur vibreur mm 1100 Aspiration Hydraulique HP 20 (Perkins) Surface filtrante 1 480 Type de conduite m²/h 12780 Gradient max. en charge	mm 1420 Type de vidange mm 1740 Vitesse km/h mm 1-2/500 Moteur vibreur V/W mm 1100 Aspiration Hydraulique m³/h HP 20 (Perkins) Surface filtrante m² 1 480 Type de conduite - m²/h 12780 Gradient max. en charge %

ACCESSOIRES

• 2 x Brosses

*Dans la même gamme C80B- C90B-CS80D-CS90D-CS110B

Notre matériel est d'origine Européenne Garantie 12 mois Pièces de rechanges et SAV disponibles Mise en marche et formation assurées à la livraison

Sté VECTEUR

Tél.: +216 71 58 40 50 - Fax: +216 71 58 40 63 - email: <u>vecteur@vecteur.tn</u> - web: <u>wwww.vecteur.tn</u>