

CARACTERISTIQUES

	DIESIS 500	DIESIS 700
HAUTEUR	1830 mm	1830 mm
LARGEUR	750 mm	985 mm
PROFONDEUR	781 mm	781 mm
ENCOMBREMENT PORTE OUVERTE	1515 mm	1750 mm
POIDS	280 kg	330 kg
TENSION D'ALIMENTATION	230 v	230 v
FREQUENCE D'ALIMENTATION	50 Hz	50 Hz
PUISSANCE NOMINALE	740 w	740 w

CONSOMMATION

	DIESIS 500	DIESIS 700
POUR CHAQUE HEURE DE STAND-BY	297 WH	305 WH

ACCESSOIRES

	SERIE	OPTION
KIT INTERFACE RS232	*	
KIT REGLAGE POUR TRANSPALLET	*	
KIT INFRAROUGE		*

CONFIGURATIONS

	DIESIS 500/5	DIESIS 500/7	DIESIS 700/6	DIESIS 700/8
BOUTEILLES	500	476	676	652
BOITES	250	238	338	326

	DIESIS 500/5	DIESIS 500/7	DIESIS 700/7	DIESIS 700/8
	4D + 1S	7S	4D + 2S	3 D + 5 S

S = colonnes simples
D = colonnes doubles

CAPACITE TOTALE COLONNE SIMPLE BOUTEILLES: 34

bouteilles: 0,33 l / 0,5 l / 0,6 l PET

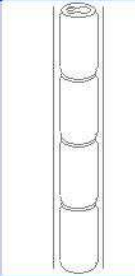
diamètre: min. 62 mm max 73 mm



DOUBLE PROFONDEUR

CAPACITE TOTALE COLONNE SIMPLE BOITES: 68

boites: 0,25 l / 0,33 l / 0,335 l



QUADRUPLE PROFONDEUR

CAPACITE TOTALE COLONNES DOUBLES BOUTEILLES: 54

bouteilles: 0,33 l / 0,5 l / 0,6 l PET

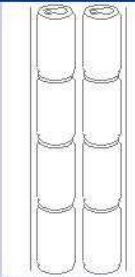
diamètre: min. 62 mm max 73 mm



DOUBLE PROFONDEUR

CAPACITE TOTALE COLONNES DOUBLES BOITES: 108

boites: 0,25 l / 0,33 l / 0,335 l



QUADRUPLE PROFONDEUR

L327F0

can&bottle

Diesis

d'information et ne présente pas un caractère contractuel.

Ce document est établi à titre



ISO 14001



ISO 9001:2000



06 61 49 79 04