

think process!



Werner & Pfleiderer
Bakery Technologies

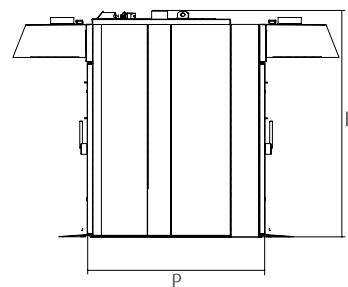


ROTOTHERM[®] Green
drive through

WP BAKERYGROUP

ROTOTHERM® GREEN

drive through



DONNÉES TECHNIQUES

		Version standard		Version haute	
		REC 1020 Green DT	REC 1280 Green DT	REC 1020 H Green DT	REC 1280 H Green DT
Dimensions (L x P x H)	mm	1.550 x 1.735 x 2.535	1.740 x 1.995 x 2.535	1.550 x 1.735 x 2.675	1.740 x 1.995 x 2.675
Hauteur sous plafond minimum requis	mm	3.000		3.140	
ROTOTHERM Green chauffage au fuel ou au gaz					
Puissance connectée (fuel / gaz naturel / gaz de pétrole liqué é)	KW	68	82	74	90
Puissance de raccordement (commande / moteurs / ventilateurs – pas de chauffage)		3,1 KW / 3,8 KVA		3,1 KW / 3,8 KVA	
ROTOTHERM Green Chauffage électrique					
Puissance de raccordement	KW / KVA	60	75	60	75
Diamètre plateau de rotation	mm	1.100	1.300	1.100	1.300
Pour plaques de cuisson (par ex.)	mm	600 x 800	600 x 1.000	600 x 800	600 x 1.000
Pour diagonale chariot de cuisson	mm	1.100	1.300	1.100	1.300
Surface de cuisson maximum avec 21 étages (voir les dimensions de la plaque)	m ²	10,1	12,6	-	-
Surface de cuisson maximum avec 23 étages (voir les dimensions de la plaque)	m ²	-	-	11	13,8
Charge maximale du plateau rotatif	kg	350	450	350	450
Hauteur maximale du chariot de cuisson	mm	1.810		1.950	
Poids du four	kg	2.100	2.500	2.200	2.600
En option : Renforcement du plateau rotatif Charge centrée maximale du plateau rotatif	kg	450	550	450	550

WERNER & PFLEIDERER LEBENSMITTELTECHNIK GMBH

von-Raumer-Str. 8-18 // D-91550 Dinkelsbühl // Tél. +49 9851-905-0 // Fax +49 9851-905-8342 //
info@wp-l.de // www.wp-l.de // www.wpbakerygroup.com