

De 6000 à 90000 m³/h, les séchoirs axiaux sont destinés principalement aux séchoirs faux fond avec une hauteur de noix de 1 m, il peuvent être utilisés sur des tours de séchage mais nécessite des vitesses de rotation élevées entraînant un bruit plus important que les séchoirs centrifuges

Ils sont équipés d'une régulation électronique de température et peuvent fonctionner au propane ou au gaz naturel

(à préciser à la commande)

Ref	Surface to dry	Dryer Diameter drier	Number of blades	Power engine
FNS4	4 m ²	560	3	0,75
FNS6	6 m ²	560	3	1,5
FNS10	10 m ²	560	4	1,5
FNS12	12 m ²	560	6	2,2
FNS18	18 m ²	710	2	3
FNS21	21 m ²	710	3	4
FNS24	24 m ²	710	6	7,5
FNS30	30 m ²	1000	2	7,5
FNS36	36 m ²	1000	2	7,5
FNS50	50 m ²	1250	3	15

These generators are set for a nut height of 1m, for any other configuration, height or surface, contact us



Two-stage control with digital display
 Two-stage control with digital display