

SCIES SABRE



Modèle Pneumatique										
Référence	ATEX Guideline 94/9 EC	Longueur de coupe (bois) mm	Longueur de coupe (acier) mm	Puissance kW	Course mm	Coups /min	Conso d'air m³/min	Niveau vibration m/s²	Niveau Sonore dB(A)	Poids Kg
1225400	Ex II2GcT5	160	19	1,0	28	1200	1,3	<2,5	79,5	3,95
1225390	Ex IM2cT5	160	19	1,0	28	1200	1,3	<2,5	79,5	6,9

Performances avec une pression de service de 6 bar







Modèle Hydraulique											
Référence	ATEX Guideline 94/9 EC	Longueur de coupe (bois) mm	Longueur de coupe (acier) mm	Puissance kW	Course mm	Coups /min	Conso d'huile l/min	Niveau vibration m/s²	Niveau Sonore dB(A)	Poids Kg	
1225385	Ex II2GcT5	160	19	1,5	28	1500	22 - 50	<2,5	89,4	6	
Performances avec une pression de service de 140 har											

mances avec une pression de service de 140 bar

Lames: nous consulter