



OXphonic 64 -2V

FICHE DE LANCEMENT  
A RETOURNER AVEC  
VOTRE DEVIS SIGNE

1) PRECISEZ LES ELEMENTS DE COMMANDE

N° DE DEVIS: \_\_\_\_\_

REPERE: \_\_\_\_\_

QUANTITE: X \_\_\_\_\_

RAL SUIVANT  
NUANCIER OXIUUM: \_\_\_\_\_

BRILLANT **ou**  MAT 30%

AVEC TRAITEMENT POLYZINC

2) CHOISIR LE TYPE DE POSE & PRECISEZ LES COTES DE FABRICATION

Maxi 2 800 mm

COTE DE FABRICATION LARGEUR = \_\_\_\_\_

VANTAUX EGAUX **ou**  
 VANTAIL PRINCIPAL AVEC PASSAGE 900mm PORTE à 90°

PASSAGE ENTRE AILETTES = COTE DE FAB - 120mm  
 PASSAGE LIBRE, PORTES à 90° = COTE DE FAB - 220mm  
 HAUTEUR DE PASSAGE LIBRE = COTE DE FAB - 60mm

Seuil Inox PMR à joint H17mm avec plinthe automatique

Atténuation	Rw (C ; Ctr)dB	Coefficient Ud en W/(m².K)
Serrure 1 Point	34 (0 ; -2)	<b>Ud = 1,8 W/(m².K)</b> sur demande Ud=1,5
Serrure 3 Points	37 (-1 ; -3)	
Serrure 1 Point AP	28 (-1 ; -2)	
Serrure 3 Points AP	29 (-1 ; -1)	

Maxi 3 000 mm

COTE FABRICATION PORTE HT \_\_\_\_\_

COTE FABRICATION AVEC IMPOSTE HT \_\_\_\_\_

COTES DE FABRICATION = COTE VIDE MACONNERIE MOINS VOTRE JEU DE POSE  
 TOUS LES DETAILS ET LES ACCESSOIRES SONT PRECISES SUR L'ARC

3) CHOISIR LE SENS D'OUVERTURE

<input type="checkbox"/> A OUVERTURE EXTERIEURE  INTERIEUR	<input type="checkbox"/> B OUVERTURE EXTERIEURE  INTERIEUR
<input type="checkbox"/> C OUVERTURE INTERIEURE  EXTERIEUR	<input type="checkbox"/> D OUVERTURE INTERIEURE  EXTERIEUR

4) TAMPON DATE SIGNATURE