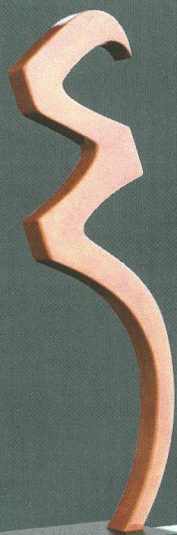




OROBRIQUE

Solutions terre cuite



PRIX DE L'INNOVATION
MOROCCO AWARDS 2012

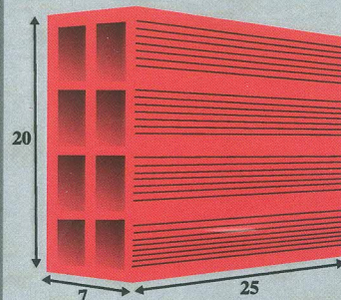
FICHE TECHNIQUE

www.robrique.ma

Brique creuse en terre cuite avec des parois à grande résistance mécanique

PRESENTATION Paquet en Cerclage Polyester (TYCOON)		Charge totale remorque : 12400 Unités / 40 Paq	Paquet de 310 briques
		Nombre de pièces/m ² : 20 pcs/m ²	LE POIDS DU PAQUET - 770.00 kg.
CARACTERISTIQUES		METHODE D'ESSAI	VALEUR DECLAREES PAR LE FABRICANT
Fissures des briques		Visuelle par la société	-1 Par 10
Parois	Exterieur	Moule de fabrication de plan N° 9486-D/15/10/2010	8.00 mm
	Interieur		6.50 mm
Dimensions		Calibre société	250x200x70
Pourcentage de trous		Visuelle par la société	60%
Densité Relative (kg./m ³)		Par la société	757 kg./m ³
RESISTANCE A L'ECRASEMENT : 90,5 Bars		* LPEE - KÉNITRA RAPPORT D'ESSAIS : N° 2013.230.3383 DOSSIER : 2013.230.23 724.0168	LES BRIQUES " OROBRIQUE " SONT CONFORMES A LA NORME NM 10.1.042 CATEGORIE " C III "

LABORATOIRES D'ESSAIS : *LPEE



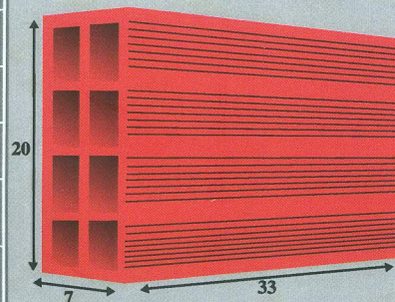
B 7/25

Brique 250x200x70 / 8 Trous

Brique creuse en terre cuite avec des parois à grande résistance mécanique

PRESENTATION Paquet en Cerclage Polyester (TYCOON)		Charge totale remorque : 9198 Unités / 42 Paq	Paquet de 219 briques
		Nombre de pièces/m ² : 15,15 pcs/m ²	LE POIDS DU PAQUET - 775.00 kg.
CARACTERISTIQUES		METHODE D'ESSAI	VALEUR DECLAREES PAR LE FABRICANT
Fissures des briques		Visuelle par la société	-1 Par 10
Parois	Exterieur	Moule de fabrication de plan N° 9486-D/15/10/2010	8.00 mm
	Interieur		6.50 mm
Dimensions		Calibre société	330x200x70
Pourcentage de trous		Visuelle par la société	60%
Densité Relative (kg./m ³)		Par la société	757 kg./m ³
RESISTANCE A L'ECRASEMENT : 78,4 Bars		* LPEE - Kénitra RAPPORT D'ESSAIS : N° 2012.230.13 685 DOSSIER : 2012.230.5 679.227	LES BRIQUES " OROBRIQUE " SONT CONFORMES A LA NORME NM 10.1.042 CATEGORIE " C II "

LABORATOIRES D'ESSAIS : *LPEE



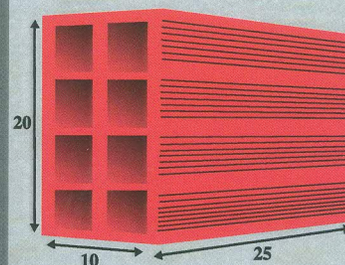
B 7/33

Brique 330x200x70 / 8 Trous

Brique creuse en terre cuite avec des parois à grande résistance mécanique

PRESENTATION Paquet en Cerclage Polyester (TYCOON)		Charge totale remorque : 9680 Unités / 44 Paq	Paquet de 220 briques
		Nombre de pièces/m ² : 20 pcs/m ²	LE POIDS DU PAQUET - 680.00 kg.
CARACTERISTIQUES		METHODE D'ESSAI	VALEUR DECLAREES PAR LE FABRICANT
Fissures des briques		Visuelle par la société	-1 Par 10
Parois	Exterieur	Moule de fabrication de plan N° 8750-D/22/07/2010	8.00 mm
	Interieur		6.50 mm
Dimensions		Calibre société	250x200x100
Pourcentage de trous		Visuelle par la société	65%
Densité Relative (kg./m ³)		Par la société	620 kg./m ³
RESISTANCE A L'ECRASEMENT : 89,5 Bars		* LPEE - KÉNITRA RAPPORT D'ESSAIS : N° 2013.230.3383 DOSSIER : 2013.230.23 724.0168	LES BRIQUES " OROBRIQUE " SONT CONFORMES A LA NORME NM 10.1.042 CATEGORIE " C III "

LABORATOIRES D'ESSAIS : *LPEE



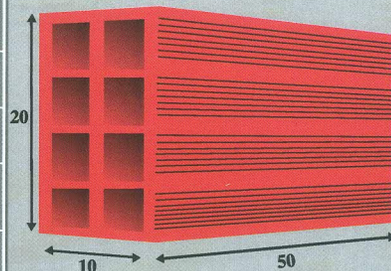
B 10/25

Brique 250x200x100 / 8 Trous

Brique creuse en terre cuite avec des parois à grande résistance mécanique

PRESENTATION Paquet en Cerclage Polyester (TYCOON)		Charge totale remorque : 4840 Unités / 44 Paq	Paquet de 110 briques
		Nombre de pièces/m ² : 10 pcs/m ²	LE POIDS DU PAQUET - 680.00 kg.
CARACTERISTIQUES		METHODE D'ESSAI	VALEUR DECLAREES PAR LE FABRICANT
Fissures des briques		Visuelle par la société	-1 Par 10
Parois	Exterieur	Moule de fabrication de plan N° 8750-D/22/07/2010	8.00 mm
	Interieur		6.50 mm
Dimensions		Calibre société	500x200x100
Pourcentage de trous		Visuelle par la société	65%
Densité Relative (kg./m ³)		Par la société	620 kg./m ³
RESISTANCE A L'ECRASEMENT : 89,5 Bars		* LPEE - KÉNITRA RAPPORT D'ESSAIS : N° 2013.230.3383 DOSSIER : 2013.230.23 724.0168	LES BRIQUES " OROBRIQUE " SONT CONFORMES A LA NORME NM 10.1.042 CATEGORIE " C III "

LABORATOIRES D'ESSAIS : *LPEE



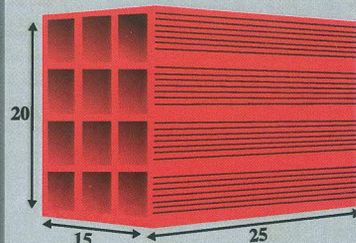
B 10/50

Brique 500x200x100 / 8 Trous

Brique creuse en terre cuite avec des parois à grande résistance mécanique

PRESENTATION Paquet en Cerclage Polyester (TYCOON)		Charge totale remorque : 5984 Unités / 44 Paq	Paquet de 136 briques
		Nombre de pièces/m ² : 20 pcs/m ²	LE POIDS DU PAQUET - 625.00 kg.
CARACTERISTIQUES		METHODE D'ESSAI	VALEUR DECLAREES PAR LE FABRICANT
Fissures des briques		Visuelle par la société	-1 Par 10
Parois	Exterieur	Moule de fabrication de plan N° 11477-D/02/02/2011	8.00 mm
	Interieur		6.50 mm
Dimensions		Calibre société	250x200x150
Pourcentage de trous		Visuelle par la société	70%
Densité Relative (kg./m ³)		Par la société	613 kg./m ³
RESISTANCE A L'ECRASEMENT : 60 Bars		* LPEE - CASABLANCA RAPPORT D'ESSAIS : N° 2010/140/615 DOSSIER : 140.10.0.0051	LES BRIQUES " OROBRIQUE " SONT CONFORMES A LA NORME NM 10.1.042 CATEGORIE " C II "

LABORATOIRES D'ESSAIS : *LPEE



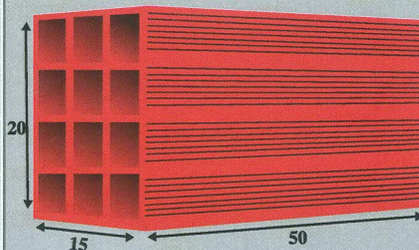
B 15/25

Brique 250x200x150 / 12 Trous

Brique creuse en terre cuite avec des parois à grande résistance mécanique

PRESENTATION Paquet en Cerclage Polyester (TYCOON)		Charge totale remorque : 2992 Unités / 44 Paq	Paquet de 68 briques
		Nombre de pièces/m ² : 10 pcs/m ²	LE POIDS DU PAQUET - 625.00 kg.
CARACTERISTIQUES		METHODE D'ESSAI	VALEUR DECLAREES PAR LE FABRICANT
Fissures des briques		Visuelle par la société	-1 Par 10
Parois	Exterieur	Moule de fabrication de plan N° 11477-D/02/02/2011	8.00 mm
	Interieur		6.50 mm
Dimensions		Calibre société	500x200x150
Pourcentage de trous		Visuelle par la société	70%
Densité Relative (kg./m ³)		Par la société	613 kg./m ³
RESISTANCE A L'ECRASEMENT : 60 Bars		* LPEE - CASABLANCA RAPPORT D'ESSAIS : N° 2010/140/615 DOSSIER : 140.10.0.0051	LES BRIQUES " OROBRIQUE " SONT CONFORMES A LA NORME NM 10.1.042 CATEGORIE " C II "

LABORATOIRES D'ESSAIS : *LPEE



B 15/50

Brique 500x200x150 / 12 Trous