

في مجال الطيران

(أ) الصاروخ « شفيرير » .

النوع - صاروخ جو - جو يوجد منه نموذجان
الاول يوجه بالاشعة تحت الحمراء ، والثاني
بالرادار .
المدى - ٥ كم .

الاطوال - الطول ٢٤٥ متر .

الوزن - ٩٣ كغم .

العبوة الناسفة - ١١ كغم .

في مجال البحرية

(أ) الزورق « رشاف » .

النوع - زورق سريع حامل صواريخ .

الوزن - ٤١٥ طنا .

الطاقم - ٤٥ جنديا وضابطا .

السرعة - ٣٢ عقدة/الساعة .

المدى - ٢٠٠٠ كيلومتر .

التسليح - سبعة صواريخ سطح - سطح
غابرييل + مدفع عدد ٢ عيار ٧٦ ملم + اربع
قاذفات قنابل اعماق + رشاشات ومدافع خفيفة .
قوة الدفع - ٤ محركات ديزل ، قوة المحرك
الواحد ٢٦٧٠ حصان .

الاطوال - الطول ٥٨٤١٠ متر ، العرض ٧٤٦٢
متر .

(ب) الزورق « ذفور » .

النوع - زورق دورية نهري لاسناد الاقتحام ،
ويكن استخدامه في مهمات الحراسة ، والدورية
في الانهار ، وكاسحة الغام .

الوزن - ٣٦٤٢٥ طنا .

الطاقم - ٦ رجال .

السرعة القصوى - ٢٥ عقدة ، سرعة الملاحة
١٤ عقدة .

التسليح - مدفع عدد ١ - ٢ عيار ٢٠ ملم
+ رشاش مزدوج عيار ٥٠٠ + قاذف قنابل عيار
٤٠ ملم عدد ٢ .

ملاحظات - مرايض الرشاشات محمية بابرار
مدرعة . موجود في البحر الميت .

هـ . ع .

معدل اطلاق النار المستمر - طلقة كل دقيقتين .
الذخيرة - تحمل في شاحنة منفصلة .

سرعة ناقلته - ٥٤ كم/ساعة على الطرقات -
١٤ كم/ساعة في الاراضي الوعرة .

الشاحنة - M. 55 .

وزن الذخيرة - ٩٠ كغم .

(ب) المدافع M. 107 امريكية .

النوع - مدفع هاوتزر ذاتي الحركة .

العيار - ١٧٥ ملم .

المدى - ٣٢٤٧٠٠ متر - اقصى مدى .

الاعداد - ١٣ رجلا (٥ على شاحنة المدفع ١٠٧
و ٨ على شاحنة مرافقة) .

الذخيرة - تحمل في شاحنة M. 548 منفصلة .

السرعة - ٥٤ كم/ساعة على الطرقات .

وزن الذخيرة - ٦٦٤٦ كغم .

(ج) المدافع M. 109 امريكية .

النوع - مدفع هاوتزر ذاتي الحركة .

العيار - ١٥٥ ملم .

المدى - ١٤٤٦٠٠ متر ، يصل الى ١٨٤٢٠٠ متر
بسبطانة أطول وحشوة زائدة ، ويسمى في هذه
الحال M. 109 A 1 .

الاعداد - ١١ رجلا .

السرعة القصوى - ٥٥ كم/ساعة .

ملاحظة - أصغر مدفع امريكي يستطيع اطلاق
قاذف نووية .

(د) المدافع الاسرائيلية الجديدة (تجمع في اسرائيل) .

النوع - مدفع ذاتي الحركة ، مركب على قاعدة
دبابة شميرمان .

العيار - ١٥٥ ملم .

المدى - ٢٠ كيلومترا .

الاعداد - ٧ رجال .

معدل اطلاق النار المستمر - ٢ طلقات في الدقيقة ،
يفضل جهاز تلقيم نصف آلي .

سرعة الناقلات - ٥٨ كم/ساعة على الطرقات .

الذخيرة - ٦٠ ذخيرة .