

# الصل

هو سلاح خفيف الوزن محمول على الكتف غير موجه مزود برأس حربي مضاد للدروع شديد الانفجار و يحتوي على وحدة التحكم بالإطلاق بنظام رؤية حرارية معزز بخاصية تصحيح الاستهداف. مصمم لتدمير العربات المصفحة الخفيفة والمتوسطة التدريب.

## مزايا النظام

سهل الحمل و الاستخدام

عديم الارتداد

قدرة على اصطياد الأهداف الثابتة والمتحركة

قاذف خفيف الوزن يستخدم مرة واحدة

وحدة التصويب والإطلاق:

● بنظام رؤية حراري

● حاسبة باليستية



## المواصفات الفنية

الخاصية	الشرح
المدى	50 - 300 م
السرعة	200 م\ث
الاختراق	300 مم (RHA)
الوزن	7.5 كجم
مساعد التوجيه	نظام رؤية حراري مزود بحاسوب باليستي

## الاعتبارات البيئية

الخاصية	الشرح
درجة الحرارة التشغيلية	-20° C to +65° C
العوامل البيئية	MIL-STD-810 H
التوافق الكهرومغناطيسي	MIL-STD-461 F

# ASSILL

It is a lightweight, shoulder launched unguided weapon with an Anti-tank high explosive warhead and contains a command launch unit with thermal sight system enhanced with accurate targeting correction. Designed to destroy light and medium armored vehicles.

## System Characteristics

- ▶ Portable and Easy to Operate
- ▶ Recoilless
- ▶ Used Against Stationary and Moving Targets
- ▶ Lightweight Disposable Launcher
- ▶ Command and Launch Unit
  - Thermal Sight System
  - Ballistic Computer



## Technical specifications

Specification	Description
Range	50-300 m
Speed	200 m/s
Penetration	300 mm (RHA)
Weight	7.5 kg
Guidance	Thermal Sight equipped with ballistic computer

## Environmental

Specification	Description
Operating Temperature	-20° C to +65° C
Environmental Conditions	MIL-STD-810 H
EMC	MIL-STD-461 F