

٧ تشكيلات فرقية « أوغداد » ذات تنظيم ثابت تتفاوت في حجمها بين ٢ لواعين مدرعين ولواء ميكانيكي أو ٢ لواعين مدرعين و ٢ لواعين ميكانيكين ، فضلا عن وجود كتيبة مدفعية مستقلة بأي « أوغدا » وكذلك كتيبة دفاع جوي بخلاف المدفعية والأسلحة ٢/٣ ط المحققة عضويا بالالوية ، وتتواجد هذه « الفرق » بدرجات متفاوتة الحجم من حيث نسبة القوات العاملة . وبالإضافة الى هذه « الفرق » السبع توجد لدى الجيش الإسرائيلي الوية مدرعة أخرى مستقلة و ٥ الوية مظليين (تستخدم كمشاة ميكانيكية او قوات محمولة جوا) و ٥ الوية مدفعية مستقلة و ٩ الوية مشاة محمولة ، وتتفاوت أيضا درجات التعبئة العاملة لهذه التشكيلات كما هو الحال بالنسبة للفرق . وتهدف قيادة الجيش الإسرائيلي من تضخيم حجم القوات العاملة وحجم التشكيلات القتالية ، ليس فقط توفير إمكانات أفضل لصد أي هجوم عربي مفاجيء ، وإنما أيضا تحضير نسوة جاهزة من القوات العاملة القادرة على بدء هجوم مفاجيء على إحدى الجبهات العربية دون استدعاء مسبق لقوات الاحتياط ، قد يلفت انتباه القيادات العسكرية العربية ويضيق عنصر المفاجأة الاستراتيجية ، على أن تلحق بها قوات الاحتياط اثر ذلك مباشرة كنسق ثان للهجوم .

٣ - ولواجهة التطورات التقنية والتكتيكية للأسلحة المضادة للدبابات والمضادة للطائرات ، والتي كانت تعتبر مجرد أسلحة دفاعية من قبل ، التي استخدمتها الجيوش العربية بفاعلية هجومية شلت كثيرا من قدرة الطائرة والدبابة وفكت الترابط التكتيكي السابق لهما « ثنائي الطائرة - الدبابة » ، تعمل القيادة العسكرية الإسرائيلية على إعادة التوازن في قوى النيران والأسلحة والمعدات المعاونة المتمحورة حول « الدبابة » و « القاذفة المقاتلة » ضمن صياغات جديدة من التخصص النسبي في المهام بالنسبة لكل منهما . ومن تعاونهما مرة أخرى ، بأسلوب جديد يكفل الإفادة من مزاي هذا التعاون ويعيد للعمليات البرية سرعة ايقاعها في الظروف الجديدة لتطور التسليح والتدريب وإدارة القتال لدى الجانب العربي ، والتي لا يمكن اغفالها مرة أخرى . ولذلك يجري زيادة تشكيلات المشاة الميكانيكية وتدعيم تسليحها وتحسين معداتها الحركية في الالوية المدرعة و « الأوغداد » ، وكذلك الحال بالنسبة لقطع المدفعية المحققة بهذا التشكيلات ، فضلا عن زيادة التشكيلات الاحتياطية المستقلة من المدفعية لضمان توفير قوة نيران اضافية عند الضرورة .

وبالإضافة الى ذلك تضم ، كما وكيفا ، قدرة طائرات الهليكوبتر المضادة للدبابات وللمشاة ، وكل هذا من أجل توفير قوه نيران كافية ومتنوعة المصادر ضد المشاة والأسلحة م/د والدبابات والمدفعية ، دون الأضرار للدعم القريب بنيران القاذفات المقاتلة أو طائرات الهجوم الأرضي ، الأمر الذي يتيح للدبابات أداء مهماتها القتالية الأصلية بكفاءة أفضل .

أما بالنسبة للأسلحة م/ط فمتركز الجهود في سلاح الطيران من أجل تعزيز قدرته في الاستطلاع الجوي والالكتروني لتتوفر له إمكانات أفضل للهجوم وتجنب أخطار الدفاع الجوي (ولذلك يزود السلاح الجوي الإسرائيلي بعدديد من الطائرات الموجهة بدون طيار وبطائرات متطورة للحرب الإلكترونية وللأنذار المبكر) ، ومن أجل جعله قادرا على مهاجمة بطاريات الصواريخ من مسافات آمنة خارج مداها المؤثر (فضلا عن تجهيزه بالمعدات اللازمة للتشويش الإلكتروني) وذلك بواسطة الصواريخ جو - أرض الموجهة من أنواع « كوندور » و « شرايك » الخ . هذا بالإضافة لزيادة قدرته على إصابة أهداف « النقطة » ، كما يقال ، عن طريق تزويده بقنابل « الليزر » . وللحيلولة دون التعرض لمفاجأة جديدة في مجال التفوق الجوي بواسطة قتال طائرة ضد