

BATTLETECH™

OMNIMECH RECORD SHEET

MECH DATA

Type: Kingfisher X

Movement Points:

Walking: 4

Running: 6

Jumping: 0

Engine Type: 360 Fusion

Tonnage: 90

Tech Base: Clan

Rules Level: Advanced

Role: Brawler

WARRIOR DATA

Name: _____

Gunnery Skill: _____ Piloting Skill: _____

Hits Taken	1	2	3	4	5	6
Consciousness #	3	5	7	10	11	Dead

Weapons & Equipment Inventory

(hexes)

Qty	Type	Loc	Ht	Dmg	Min	Sht	Med	Lng
3	Imp. Heavy Medium Laser	LA	7	10 [DE,X]	—	3	6	9
1	LRM 15	RA	5	1/Msl [M,C,S]	—	7	14	21
1	Targeting Computer	LT	—	[E]	—	—	—	—
1	ER Medium Pulse Laser	LT	6	7 [P]	—	5	9	14
1	ER Medium Pulse Laser	RT	6	7 [P]	—	5	9	14
1	ECM Suite	RT	—	[E]	—	—	—	6
1	ER PPC	CT	15	15 [DE]	—	7	14	23

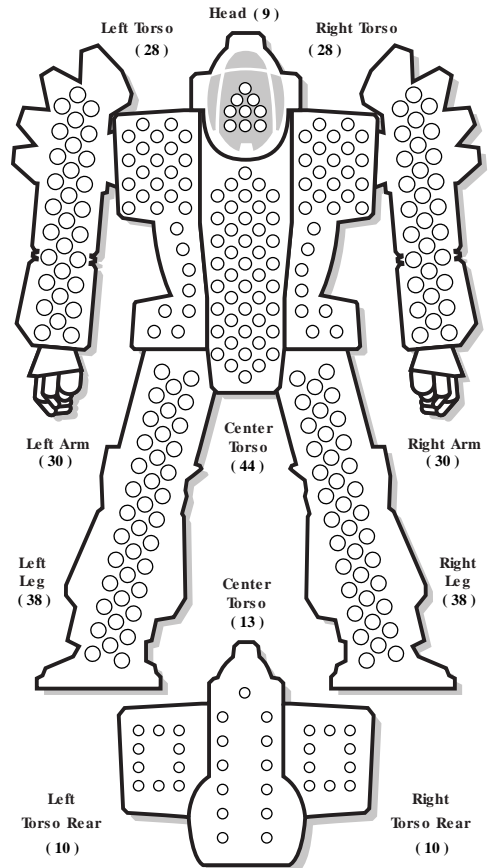
Ammo: (LRM 15 Artemis V) 16

BV: 2,663



ARMOR DIAGRAM

Ferro-Fibrous



CRITICAL TABLE

Left Arm (CASE)

- Shoulder
- Upper Arm Actuator
- Lower Arm Actuator
- Imp. Heavy Medium Laser
- Imp. Heavy Medium Laser
- Imp. Heavy Medium Laser

1-3

- Imp. Heavy Medium Laser
- Imp. Heavy Medium Laser
- Imp. Heavy Medium Laser
- Roll Again
- Roll Again
- Roll Again

4-6

Left Torso

- Targeting Computer
- Targeting Computer
- Targeting Computer
- ER Medium Pulse Laser
- ER Medium Pulse Laser
- Endo Steel

1-3

- Endo Steel
- Endo Steel
- Endo Steel
- Ferro-Fibrous
- Ferro-Fibrous
- Ferro-Fibrous

4-6

Left Leg

- Hip
- Upper Leg Actuator
- Lower Leg Actuator
- Foot Actuator
- Double Heat Sink
- Double Heat Sink

Head

- Life Support
- Sensors
- Cockpit
- Ferro-Fibrous
- Sensors
- Life Support

1-3

Center Torso

- Fusion Engine
- Fusion Engine
- Fusion Engine
- Gyro
- Gyro
- Gyro

4-6

- Gyro
- Fusion Engine
- Fusion Engine
- Fusion Engine
- ER PPC
- LER PPC



Right Arm (CASE)

- Shoulder
- Upper Arm Actuator
- Lower Arm Actuator
- LRM 15
- LRM 15
- Artemis V FCS

1-3

- Artemis V FCS
- Ammo (LRM 15 Artemis V) 8
- Ammo (LRM 15 Artemis V) 8
- Roll Again
- Roll Again
- Roll Again

4-6

Right Torso

- Double Heat Sink
- Double Heat Sink
- ER Medium Pulse Laser
- ER Medium Pulse Laser
- ECM Suite
- Endo Steel

1-3

- Endo Steel
- Endo Steel
- Ferro-Fibrous
- Ferro-Fibrous
- Ferro-Fibrous
- Roll Again

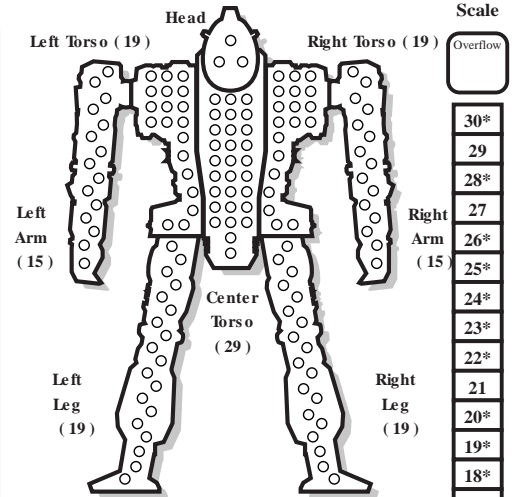
4-6

Right Leg

- Hip
- Upper Leg Actuator
- Lower Leg Actuator
- Foot Actuator
- Double Heat Sink
- Double Heat Sink

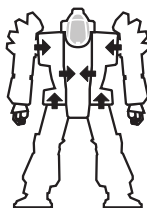
INTERNAL STRUCTURE DIAGRAM

Endo Steel



HEAT DATA

Heat Level*	Effects	Double Heat Sinks: 17 (34)
30	Shutdown	○ ○
28	Ammo Exp, avoid on 8+	○ ○ ○ ○
26	Shutdown, avoid on 10+	○ ○ ○ ○ ○ ○
25	-5 Movement Points	○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○
24	+4 Modifier to Fire	○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○
23	Ammo Exp, avoid on 6+	○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○
22	Shutdown, avoid on 8+	○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○
20	-4 Movement Points	○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○
19	Ammo Exp, avoid on 4+	○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○
18	Shutdown, avoid on 6+	○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○
17	+3 Modifier to Fire	○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○
15	-3 Movement Points	○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○
14	Shutdown, avoid on 4+	○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○
13	+2 Modifier to Fire	○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○
10	-2 Movement Points	○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○
8	+1 Modifier to Fire	○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○
5	-1 Movement Points	○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○



Damage Transfer Diagram