── PIATTAFORME INDUSTRIALI



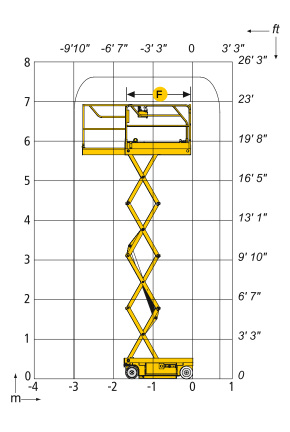
>> P. 1/1

## **SCHEDA TECNICA • HAULOTTE OPTIMUM 6NT**

## > VANTAGGI

- >> Particolarmente **compatta**, ha un'altezza a riposo che permette di passare sotto porte standard.
- >> La larghezza di 0,76 m consente di **accedere in zone ristrette**.
- >> Il minimo raggio di sterzata assicura una **grande maneggevolezza**.
- >> Massima sicurezza grazie al dispositivo anti-ribaltamento.
- >> Robusta, affidabile e di facile manutenzione, offre un'ampia autonomia di lavoro.

SPECIFICHE TECNICHE	UNITÀ	DATI
Altezza di lavoro	m	6,45
Altezza piano di calpestio	m	4,45
Portata cesta	kg	270
Dimensioni piattaforma Lxl	m	1,73x0,68
Estensione piattaforma	m	0,92
Alimentazione		elettrica
Raggio minimo di sterzata	m	1,7
Velocità	km/h	0,6/4,5
Batteria	V – Ah	24-185
Pendenza superabile	%	25
Tempo di discesca/salita	sec.	35/20
Capacità serbatoio idraulico	ı	20
Pneumatici antitraccia		12,5x4,25
Lunghezza	m	1,88
Larghezza	m	0,76
Altezza (parapetto alzato)	m	1,9
Peso	kg	1.335



	UNITÀ	DATI	
Α	m	1,73	
В	m	0,76	
С	m	1,91	
D	m	1,38	
E	cm	8	
F	m	1,65	
G	m	0,7	

