

AIRO

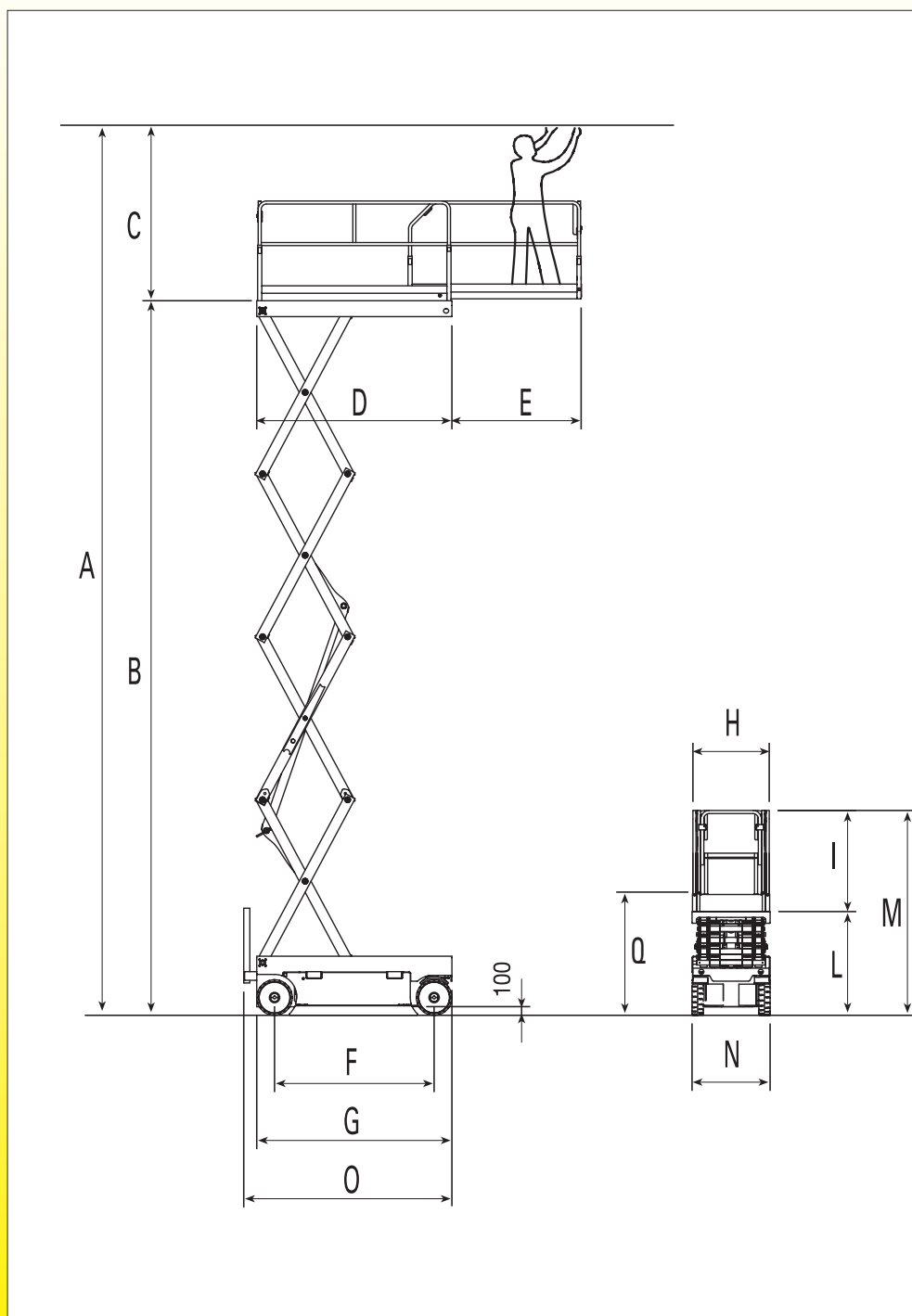


X10 EN - X10 EW - X10 EW wind

Piattaforme Aeree Semoventi

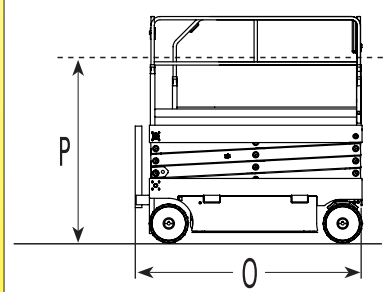
SELBSTFAHRENDEN
HYDRAULISCHE HEBEBÜHNEN

DIE IDEALE LÖSUNG,
UM KOSTEN ZU REDUZIEREN
UND DIE SICHERHEIT IHRER
INSTALLATIONS-UND
WARTUNGSARBEITEN
ZU ERHÖHEN.



	X10 EN	X10 EW	X10 EW _{wind}
A	10200	10200	10200
B	8200	8200	8200
C	2000	2000	2000
D	2250	2250	2250
E	1500	1500	1500
F	1840	1840	1840
G	2250	2250	2250
H	890	1200	1200
I	1150	1150	1150
L	1270	1210	1210
M	2420	2360	2360
N	890	1200	1200
O	2400	2400	2400
P	1920	1860	1860
Q	1480	1420	1420

Macchina chiusa con ringhiere abbassate
Stowed machine with folded-down rails



X

PIATTAFORME
AEREE SEMOVENTI
A FORBICE
SCISSOR - LIFTS



Concessionario
Dealer
Importateur
Händler
Concesionario

Piattaforme Aeree Semoventi

**X10 EN - X10EW
X10EWwind**

			Standardausstattung	
■	■	■	■ Hergestellt nach NORM EN 280 und internationalen Sicherheitsbestimmungen	■
■	■	■	■ Elektrisches Druckölgetriebe	■
■	■	■	■ Proportional Steuerung	■
■	■	■	■ "Deep Cycle" Batterien mit eingebaut wasserdicht Ladegerät	■
■	■	■	■ Elektrischer Scherenschutz	■
■	■	■	■ Manuell auschiebbare Plattform (m 1,50)	■
■	■	■	■ Hupe, Spannungsmesser und Betriebsstundenzähler	■
■	■	■	■ Elektrische Neigungsalarms mit Bewegungssperre	■
■	■	■	■ Anzeige für erschöpfte Batterie mit Batterieschutzvorrichtung (automastische Anhebungsblockierung)	■
■	■	■	■ 90°- Lenkung	■
■	■	■	■ Akustisches Bewegungssignal	■
■	■	■	■ Automatisches Kippschutzsystem für Fahrgeschwindigkeit bei max. Höhe	■
■	■	■	■ Nach innen Klappbare Geländer	■
■	■	■	■ Lastbergrenzer auf der Bühne	■
■	■	■	■ "Cushion Soft System" Nicht markierende Weißen Reifen	■
■	■	■	■ Neigung elektrischer Linie 230 V auf Plattform	■
■	■	■	Optionen:	■
■	■	■	■ Blinkender	■
■	■	■	■ Schutzkappe für Steuergehäuse	■
■	■	■	■ 230V Anschluss auf der Plattform	■
■	■	■	■ 230V Anschluss auf der Plattform mit Steckdose und FI-Schutzschalter	■
■	■	■	■ "Deep Cycle" batterien 24V, 280Ah	■

			X10 EN	X10 EW	X10 EW wind
Tragfähigkeit der Plattform	kg		400	500	500
Tragkraft bei ausgefahrener Plattform	kg		400	500	500
Höchstzahl von Personen	n.		3	3	3/1*
Hubgeschwindigkeit (unbeladen)	s		47	47	47
Senkgeschwindigkeit	s		47	47	47
Batterie	V		4x6	4x6	4x6
Batteriekapazität	Ah (C5)		200	200	200
Batteriegewicht	kg		4x32	4x32	4x32
Ladegerät	V/A		24/25	24/25	24/25
Arbeitsdruck	bar		230	230	230
Inhalt Hydrauliktank	l		30	30	30
Fahrgeschwindigkeit (schnell)	km/h		3	3	3
Sicherheitsgeschwindigkeit	km/h		0,6	0,6	0,6
Längsneigung	-		3°	3°	3°
Querneigung	-		2°	2°	2°
Steigungsvermögen	%		20	25	18
Bereifungsgröße	mm		Ø 410x150	Ø 410x150	Ø 410x150
Bereifungsart	Cushion Soft		-	-	-
Gesamtgewicht	kg		2750	2350	2850

*= Max- Anzahl Personen im Außenbereich



TIGIEFFE S.r.l. a Socio Unico
Via Villa Superiore, 82
42045 Luzzara (RE)
Italy

Tel.: +39 0522 977365 (r.a.)
Fax: +39 0522 977015
www.airo.com
info@airo.com

