

PIATTAFORME A FORBICE ELETTRICHE



# X XS E XS7-XS8-XS9



# AIRO

SAFELY, HIGHER.

## XS8 E WIND



MADE IN ITALY



### PRESTAZIONI

La piattaforma con sfilo da 1m e portata unica consente di lavorare in massima stabilità e sicurezza all'estensione massima della macchina: questo permette di sfruttare a pieno la portata di carico senza rinunciare all'altezza e tutta l'area di estensione. Ideali in ambienti stretti ed alti.

### VANTAGGI

Le macchine della gamma XS sono state progettate e costruite per resistere nel tempo, garantendo continuità operativa e maggiore rendimento.

Le ringhiere robuste e lo sfilo su rulli con cuscinetti sono garanzia di robustezza, sicurezza e agilità nelle fasi di lavoro.

### VALORE

40 anni di esperienza nella progettazione e produzione sono garanzia di affidabilità e durata nel tempo.



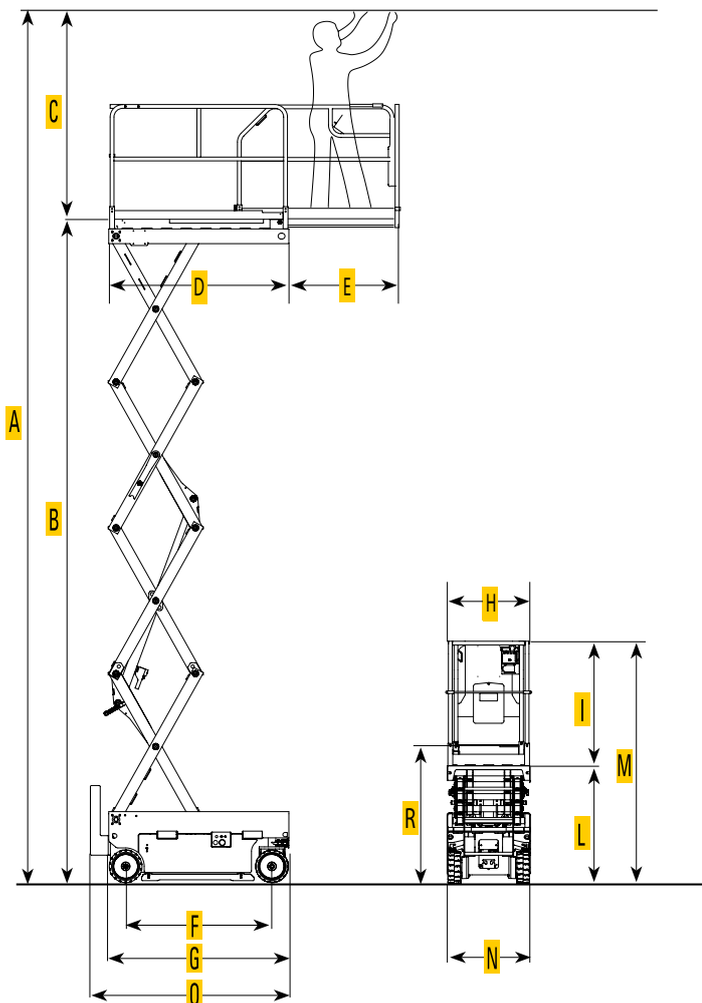
# XS E XS7-XS8-XS9



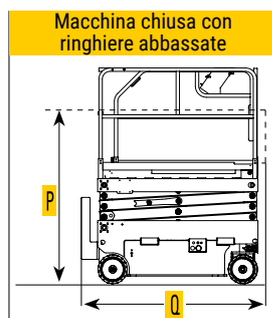
# XS 8 E WIND


**Concessionario**

## Dati Tecnici



	XS 7E	XS 8E	XS 9E
A	6700	8030	9380
B	4700	6030	7380
C	2000	2000	2000
D	1650	1650	1650
E	1000	1000	1000
F	1340	1340	1340
G	1650	1650	1650
H	765	765	765
I	1150	1150	1150
L	980	1090	1200
M	2130	2240	2350
N	765	765	765
O	1820	1820	1820
P	1760	1870	1980
Q	2040	2040	2040
R	1210	1320	1430



Macchina chiusa con ringhiere abbassate



## Allestimento Standard

- Trasmissione elettroidraulica e comandi proporzionali
- Batterie Deep Cycle e caricabatterie integrato a tenuta stagna
- Protezione antiscioiamento elettrica
- Clacson, inclinometro, voltmetro e contaore
- Pianale estensibile manualmente (m 1,00)
- Controllo elettrico inclinazione piattaforma con blocco automatico
- Indicatore batteria scarica con dispositivo salva-batteria (stop automatico del sollevamento)
- Avvisatore acustico movimenti
- Limitatore del carico in piattaforma
- Sistema automatico antiribaltamento per traslazione alla massima altezza
- Ringhiere ribaltabili verso l'interno
- Tasche portatorche laterali
- Punti di ancoraggio e sollevamento
- Predisposizione per linea elettrica 230 V in piattaforma
- Connettore telematico
- Dichiarazione di conformità CE

## Opzioni e accessori

- Avvisatori luminosi lampeggianti (n.2)
- Cappuccio di protezione scatola comandi
- Linea elettrica 230 V in piattaforma
- Linea aria / acqua in piattaforma con innesto rapido
- Comandi a terra con Display e diagnostica integrata
- SAFE Sistema di protezione secondaria
- Kit rabbocco centralizzato batterie
- Kit batterie al GEL/AGM 24V 180Ah (C5) con caricabatterie
- Kit gestione flotta

1. **Versione XS8E Light** con peso totale 1520kg, inclinazione trasv. 1,3° sempre uso interno
2. **Versione XS8E Wind** per uso esterno con peso totale 1770kg, larghezza 820mm, inclinazione. trasv. 1,5°; portata 250kg 2 persone, in esterno 250kg 1 persona

SPECIFICHE TECNICHE		XS7 E	XS8 E E Light <sup>1</sup> - E Wind <sup>2</sup>	XS9 E
Altezza massima lavoro	mm	6700	8030	9380
Altezza massima piano calpestio	mm	4700	6030	7380
Portata totale / n. persone	kg	250 / 2	250/2 (per WIND*)	200/ 2
Portata su piattaforma estesa	kg	250	250	200
Uso		interno	interno/ esterno solo WIND	interno
Estensione manuale piattaforma	m	1,0	1,0	1,0
Tempo di sollevamento	s	15	17	30
Tempo di discesa	s	22	24	36
Batteria	V/Ah(C5)	24/200	24/200	24/200
Caricabatteria	V/A	24/25 HF	24/25 HF	24/25 HF
Max. pressione idraulica	bar	260	260	260
Capacità serbatoio olio	l	20	20	20
Velocità traslazione (sicurezza /veloce)	km/h	0,6/3,6	0,60 / 3,6	0,6/3,6
Inclinazione long. / trasv.	°	2/2	2/2 <sup>1,2</sup>	2/1
Pendenza superabile	%	30	24	23
Raggio int./est. Di curvatura	m	0,60 / 2,05	0,60 / 2,05	0,60 / 2,05
Sterzo	°	81	81	81
Dimensioni e tipo gomme CUSHION Bianche anti traccia	mm	Ø 300	Ø 300	Ø 300
Peso Totale	Kg	1430	1520 <sup>1</sup> /1770/1770 <sup>2</sup>	2000

\*XS8 E WIND portata in esterno 250 kg/1 persona

Tigieffe Srl adotta una politica di continuo miglioramento del prodotto. Le fotografie usate possono rappresentare allestimenti compresi accessori ed opzioni. Le specifiche riportate sono indicative e soggette a modifiche senza preavviso. Alcuni accessori o standard nazionali potrebbero comportare un aumento del peso. Le specifiche tecniche possono variare secondo gli standard nazionali o con l'aggiunta di equipaggiamenti opzionali.



AIRO by TIGIEFFE S.r.l.

Via Villa Superiore, 82 - 42045 Luzzara (RE) - Italy  
Ph. +39 0522 977365 - Fax: +39 0522 977015  
info@airo.com - www.airo.com