



## AIRSTAR P460-AC Palo Telescopico

Reference: P460-AC

### AIRSTAR P460-AC PALO TELESCOPICO

L'AIRSTAR P460-S è un Palo Telescopico di alta gamma, concepito per rispondere alle necessità dei professionisti. Questo palo, versatile e resistente, è perfetto per situazioni che richiedono una grande stabilità e sicurezza.

Il AIRSTAR P460-S Palo Telescopico è dotato di un avanzato sistema di ammortizzazione a cuscinetti d'aria, progettato per offrire un'esperienza di utilizzo sicura e confortevole. Questo meccanismo è essenziale per garantire movimenti fluidi e prevenire qualsiasi rischio di danni.

#### Vantaggi del Sistema di Cuscinetti d'Aria

1. **Sicurezza Aumentata:** Il sistema di ammortizzazione a cuscinetti d'aria riduce significativamente il rischio di cadute accidentali del palo telescopico durante le regolazioni. Questo è particolarmente importante quando si lavora con apparecchiature costose o delicate.
2. **Maggiore Durabilità:** Grazie all'assorbimento degli urti, il sistema protegge sia il palo telescopico che le attrezzature montate, prolungando la vita utile del prodotto.
3. **Regolazioni Fluide:** Il movimento controllato e uniforme garantito dai cuscinetti d'aria permette di effettuare regolazioni precise e senza sforzo, migliorando l'efficienza operativa.

I piedini regolabili, un aspetto essenziale dell'AIRSTAR P460-S Palo Telescopico, consentono una configurazione stabile anche su superfici irregolari. Questo elemento regolabile è cruciale per mantenere il treppiede in posizione verticale, indipendentemente dal tipo di terreno su cui viene posizionato.

#### Specifiche Fisiche

Il AIRSTAR Stand P460-AC è costruito in acciaio zincato, offrendo una robustezza e una durabilità superiori. Disponibile nei colori argento e nero, si integra facilmente in diversi contesti operativi. Con un peso totale di 14 kg (31 lb) e una capacità di carico massimo di 35 kg (77 lb), è ideale per sostenere apparecchiature pesanti come i modelli Sirocco 700, 1000 e 1300. Inoltre, il sistema a cuscino d'aria integrato offre un'ulteriore sicurezza durante le operazioni di regolazione dell'altezza.

#### Dimensioni e Capacità

Il AIRSTAR Stand P460-AC ha una altezza massima di 460 cm (181 in) e una altezza minima di 140 cm (55 in), rendendolo estremamente versatile per diverse applicazioni. Quando è piegato, il supporto misura 140 cm (55 in),

facilitando il trasporto e lo stoccaggio. Il diametro massimo della base è di 150 cm (59 in), assicurando una stabilità ottimale anche su superfici irregolari grazie alla gamba di livellamento inclusa.

#### Accessori e Packaging

Per migliorare ulteriormente l'esperienza d'uso, il AIRSTAR Stand P460-AC viene fornito con una gamma di accessori come le sacche di sabbia per stabilizzare il supporto in condizioni ventose e una copertura in Lycra di forma triangolare per una protezione aggiuntiva. Le dimensioni dell'imballaggio sono 150 x 18 x 18 cm, con un peso lordo di trasporto di 14,8 kg (32,6 lb).

Il AIRSTAR Stand P460-AC è un supporto altamente affidabile e versatile, adatto per una vasta gamma di applicazioni professionali. La combinazione di materiali di alta qualità, design innovativo e una serie di accessori lo rende una scelta ideale per chi cerca il meglio in termini di supporti per l'illuminazione.

Cerchi un palo telescopico con caratteristiche tecniche differenti? [QUI](#) puoi trovare l'intera gamma AIRSTAR o di altri brand specializzati.

Immagini e dati tecnici non impegnativi.

#### Technical Sheet

Palo telescopico	Acciaio zincato
Peso (Kg)	14
Diametro massimo della base (cm)	150