

PERCHÉ?

Design Robusto e Affidabile:

Gli elevatori Pratika sono costruiti con una struttura robusta e resistente, garantendo una lunga durata nel tempo. I materiali di alta qualità utilizzati assicurano una grande affidabilità anche nelle condizioni operative più impegnative.

Versatilità e Adattabilità:

La gamma di elevatori Pratika è progettata per adattarsi a diverse esigenze operative. Possono essere utilizzati da traslocatori, serramentisti, imprese edili, mobiliari, impiantisti e molto altro.

Sicurezza al Primo Posto:

Pratika pone la massima attenzione sulla sicurezza, le scale sono dotate di tutti i dispositivi di sicurezza per garantire operazioni sicure e prive di rischi.

Gamma completa:

Dai 21 ai 28 metri, trainabili e su mezzo, la gamma di Pratika è completa e può accontentare tutte le esigenze. L'ingresso in gamma dei nuovi accessori, facilitano l'utilizzo delle scale PRATIKA anche nelle situazioni più scomode.



FACILITÀ LEGGEREZZA

Pratika dispone di una fitta rete di Centri Assistenza in tutta Italia ed è in continuo sviluppo in Europa. Garantisce assistenza rapida in caso di guasti e malfunzionamenti con un team di tecnici specializzati e qualificati. Le scale PRATIKA vengono consegnate con tutta la manualistica tecnica necessaria e gli uffici di Nord Est Elevatori saranno sempre disponibili con un rapido servizio ricambi.

SERVICE

CARATTERISTICHE

- Cesta Base porta pannelli
- Movimentazione curva manuale con leve di sblocco in testata
- 10 angoli di regolazione della curva
- Pulsantiera mobile in testata
- Motore Carrello Variomatic con inverter
- Attacco timone su pacco scala
- Fine corsa magnetici
- Blocco rotazione su 15 posizioni
- Testata rimovibile con routine fisse
- 2 avvolgicavo esterni
- Pacco scala senza freni
- Funzionamento automatico con rallentamento e finecorsa di sicurezza
- Sollevamento pacco scala proporzionale
- Bolla di livellamento

DATI TECNICI

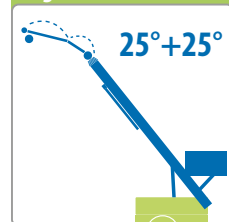
Altezza di lavoro	20/22 m
Angolo Curva	50° (25° + 25°)
Estensione Curva	2 m
Portata cesta porta pannelli	230 kg
Peso totale	750 kg
Angolo di lavoro pacco scala	40° / 89°
Velocità traslazione carrello	16-23 m/min
Velocità sfilo	17.5 m/min
Ingombro minimo	1300 x 2035 mm
Ingombro massimo	2050 x 2035 mm

OPTIONAL

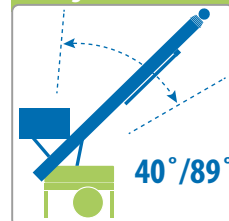
- Cesta per traslochi, secchi, mattoni e cesta con le spondine
- Cassetta per attrezzi PVC
- Ruota di scorta con attacco
- Personalizzazione verniciatura primo elemento pacco scala
- Kit industria 4.0

PRATIKKA 220 SOLAR

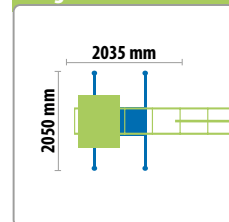
Angolo di Lavoro Curva



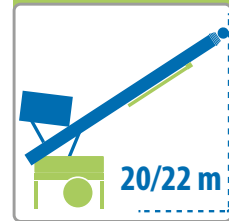
Angolo di Lavoro



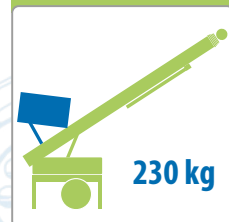
Ingombro di Lavoro



Altezza di Lavoro

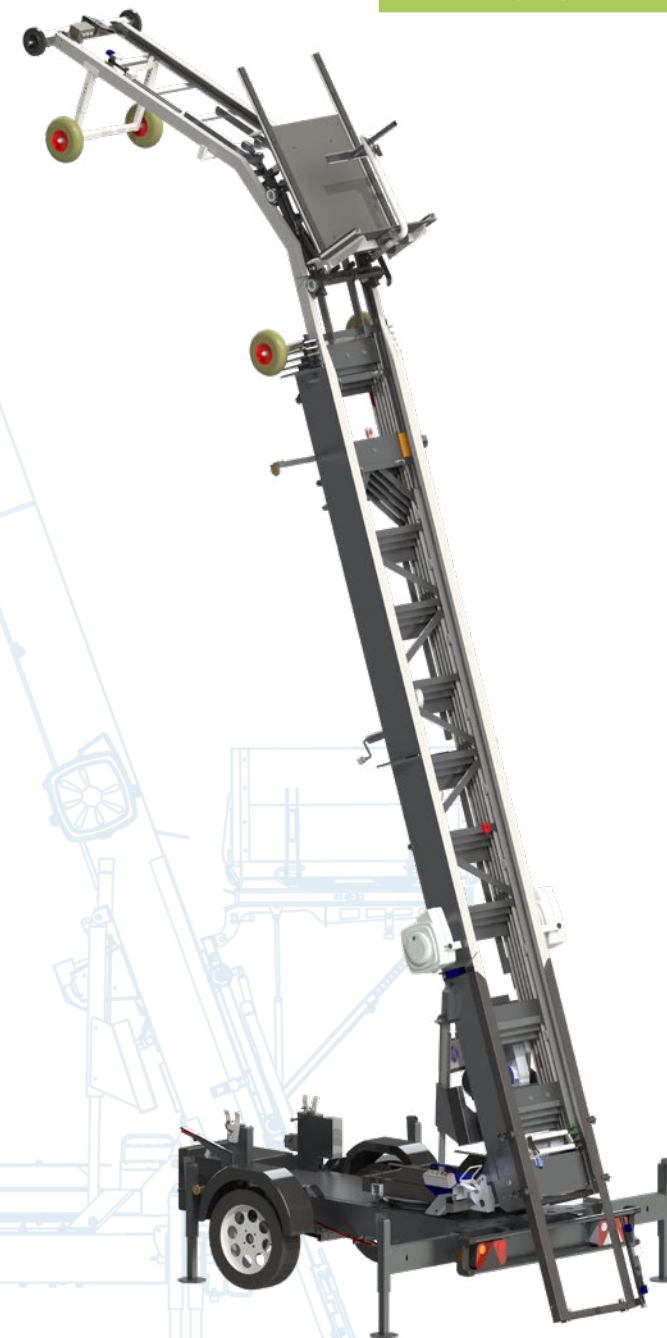


Portata Massima



NOVITA'

2023



CARATTERISTICHE

- Trainabile con patente B
- Rotazione e traslazione cesta
- Doppia pulsantiera fissa – mobile
- Comandi in testata
- Attacco timone su pacco scala a “libro”
- Finecorsa magnetici
- Blocco rotazione su 20 posizioni – 360°
- Sistema di sollevamento a singolo cilindro
- Prolunga a terra con kit stabilizzatori per lavoro da 30° a 40°
- Pacco scala senza freni
- Funi diametro 6 mm
- 2 avvolgicavo esterni
- Zeppe stabilizzazione

DATI TECNICI

Altezza di lavoro	21 m
Portata massima	230 kg
Angolo di lavoro	30°/85°
Rotazione scala (sinistra/destra)	360°
Velocità traslazione carrello min/max	17-27 m/min
Tempo di inclinazione fino a 85°	30 sec
Dimensioni cesta aperta	1993 x 1600 mm
Dimensioni cesta chiusa	1193 x 800 mm

OPTIONAL

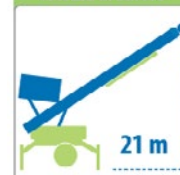
- Cassetta porta attrezzi in PVC con chiusura
- Ruota di scorta
- Verniciatura pacco scala primo elemento
- Verniciatura cesta
- Personalizzazione con scritte aziendali
- Kit PRATIKA 4.0

PRATIKA 210 X-RF

 PRATIKA®



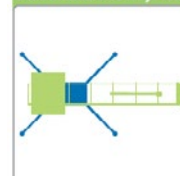
Altezza di Lavoro



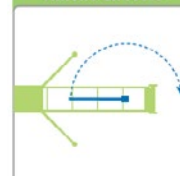
Portata Massima



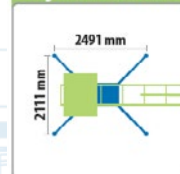
Stabilizzazione X System



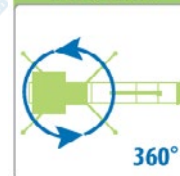
Timone Girevole



Ingombro di Lavoro



Area di Lavoro



Angolo di Lavoro



CARATTERISTICHE

- Attacco timone su pacco scala
- Pulsantiera fissa e mobile
- Fine corsa magnetici
- Cesta universale con sistema di rotazione e scorrimento
- Blocco rotazione su 15 posizioni
- 2 avvolgicavo esterni
- Motori elettrici a basso assorbimento
- Pacco scala senza freni
- Ridotto ingombro in fase di lavoro
- Funzionamento automatico con rallentamento e finecorsa di sicurezza
- Sollevamento paccoscala proporzionale
- Bolla di livellamento

DATI TECNICI

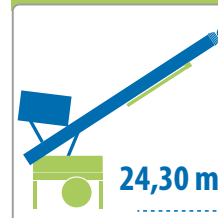
Altezza di lavoro	24,30 m
Portata massima	230 kg
Peso totale	750 kg
Angolo di lavoro	40°/89°
Funzionamento elettrico	1,2 kw
Velocità traslazione carrello min/max	13-27 m/min
Tempo di inclinazione fino a 89°	15 sec
Dimensioni cesta aperta	1993 x 1600 mm
Dimensioni cesta chiusa	1193 x 800 mm
Ingombro minimo	1300 x 2035 mm
Ingombro massimo	2050 x 2035 mm

OPTIONAL

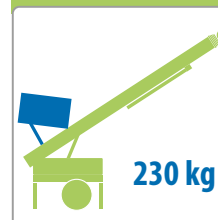
- Cassetta per attrezzi PVC
- Personalizzazione verniciatura primo elemento pacco scala
- Kit PRATIKA 4.0

PRATIKA 240 RF

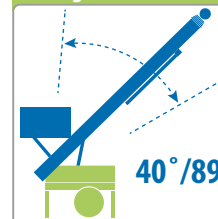
Altezza di Lavoro



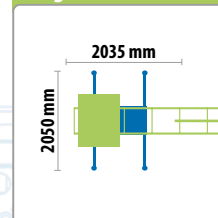
Portata Massima



Angolo di Lavoro



Ingombro di Lavoro



PRATIKA 250 DL

CARATTERISTICHE

- Stabilizzazione idraulica
- Sistema di scarrabilità veloce a due ancoraggi brevettato
- Dimensioni ridotte
- Motori elettrici a basso assorbimento
- Doppi cilindri di sollevamento
- Funzionamento automatico con rallentamento e fine corsa di sicurezza
- Cesta universale con sistema di rotazione e scorrimento
- Impianto elettrico completo con contaore
- Bolla di livellamento
- Sollevamento pacco scala proporzionale
- Doppia pulsantiera

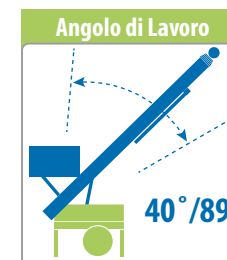
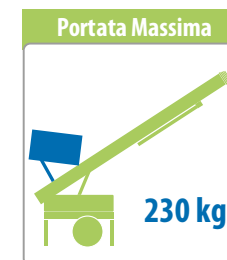
DATI TECNICI

Altezza di lavoro	25 m
Portata massima	230 kg
Angolo di lavoro	40°/89°
Funzionamento elettrico	1,2 kw
Velocità traslazione carrello min/max	13-27 m/min
Tempo di inclinazione fino a 89°	15 sec
Dimensioni cesta aperta	1993 x 1600 mm
Dimensioni cesta chiusa	1193 x 800 mm

OPTIONAL

- Cassetta per attrezzi PVC
- Personalizzazione verniciatura primo elemento pacco scala
- Kit Pratika 4.0

su Isuzu D Max
Toyota Hi Lux
Ford Ranger



PRATIKA 280 P-EG

CARATTERISTICHE

- Guidabile con patente B
- Alimentazione a batterie al litio
- Funi diametro 6 e 7
- Doppia pulsantiera
- Motore trifase e motore idraulico
- Sistema di sollevamento a doppio cilindro
- 2 avvolgicavo esterni
- Zeppe stabilizzazione
- Comandi in testata
- Display con parametri
- Pacco scala senza freni
- Stabilizzatori posteriori ruotabili e idraulici
- Prolunga a terra rinforzata
- Rotazione e traslazione cesta

DATI TECNICI

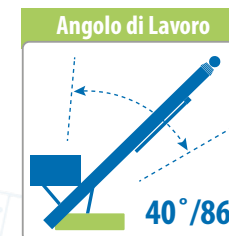
Altezza di lavoro	28 m
Portata massima	230 kg
Angolo di lavoro	40°/86°
Rotazione scala (sinistra/destra)	90° + 90°
Velocità traslazione carrello min/max	16-32 m/min
Velocità sfilo	17,5 m/min
Dimensioni cesta aperta	1993 x 1600 mm
Dimensioni cesta chiusa	1193 x 800 mm

OPTIONAL

- Kit PRATIKA 4.0
- Personalizzazione verniciatura primo elemento pacco scala
- Kit stabilizzazione automatica
- Testata porta ruote espandibile
- Kit spondine pianale

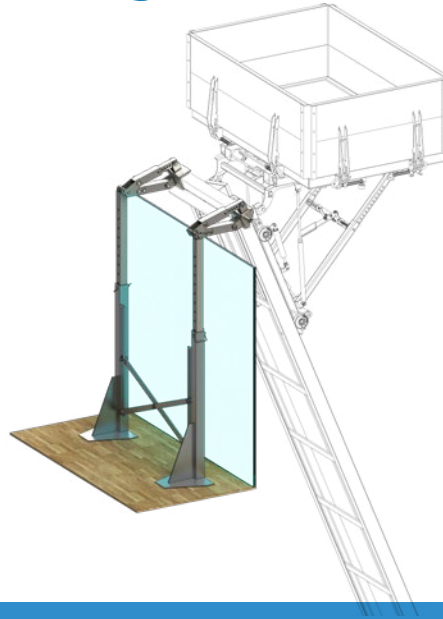
PRATIKA®

su Piaggio PORTER
gpl o metano



SALVAVETRO

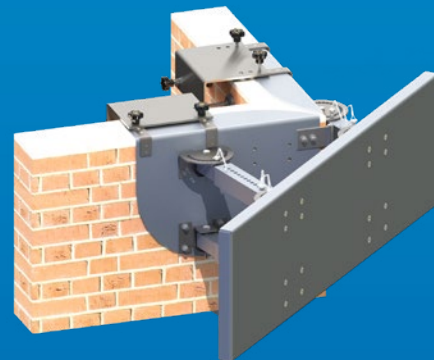
- Realizzato in alluminio con snodi strutturali in acciaio
- Adattabile a diversi elevatori per traslochi
- Peso < 15 kg
- Portata max 180 kg
- Pratico e Semplice
- Sistema RAPIDO di aggancio alla testata
- Utilizzabile da 28,6° a 89,5°
- Altezza da 0,85 m a 1,4 m



ANGOLATORE

l'angolo non sarà più un problema!

- Realizzato in alluminio con rinforzi strutturali in acciaio
- Adattabile a qualsiasi elevatore per traslochi
- Peso < 30 kg
- Portata 300 kg
- Pratico e Semplice
- Sistema di aggancio al balcone tramite apposite morsettiere
- Adatto a TUTTE le angolazioni



ACCESSORI KIT

PRATIKA 4.0

il sistema di gestione e controllo della scala PRATIKA



POTRAI:

Accedere alla tua "Area Dedicata"
Geolocalizzare la tua PRATIKA
Monitorare lo stato della tua scala LIVE
Diagnostica a distanza
MODIFICARE i parametri di PRATIKA da remoto
Visualizzare i codici errore della scala
Rilevare i problemi della scala in tempo reale e molto altro...

..e inoltre risparmia con il credito d'imposta 50%
(legge di bilancio 2021 - industria 4.0)





Nord
Est
Elevatori

NORD EST ELEVATORI SRL
via dell'industria 2bis - Dolo (VE)
T. 041 5100131

www.nordestelevatori.com