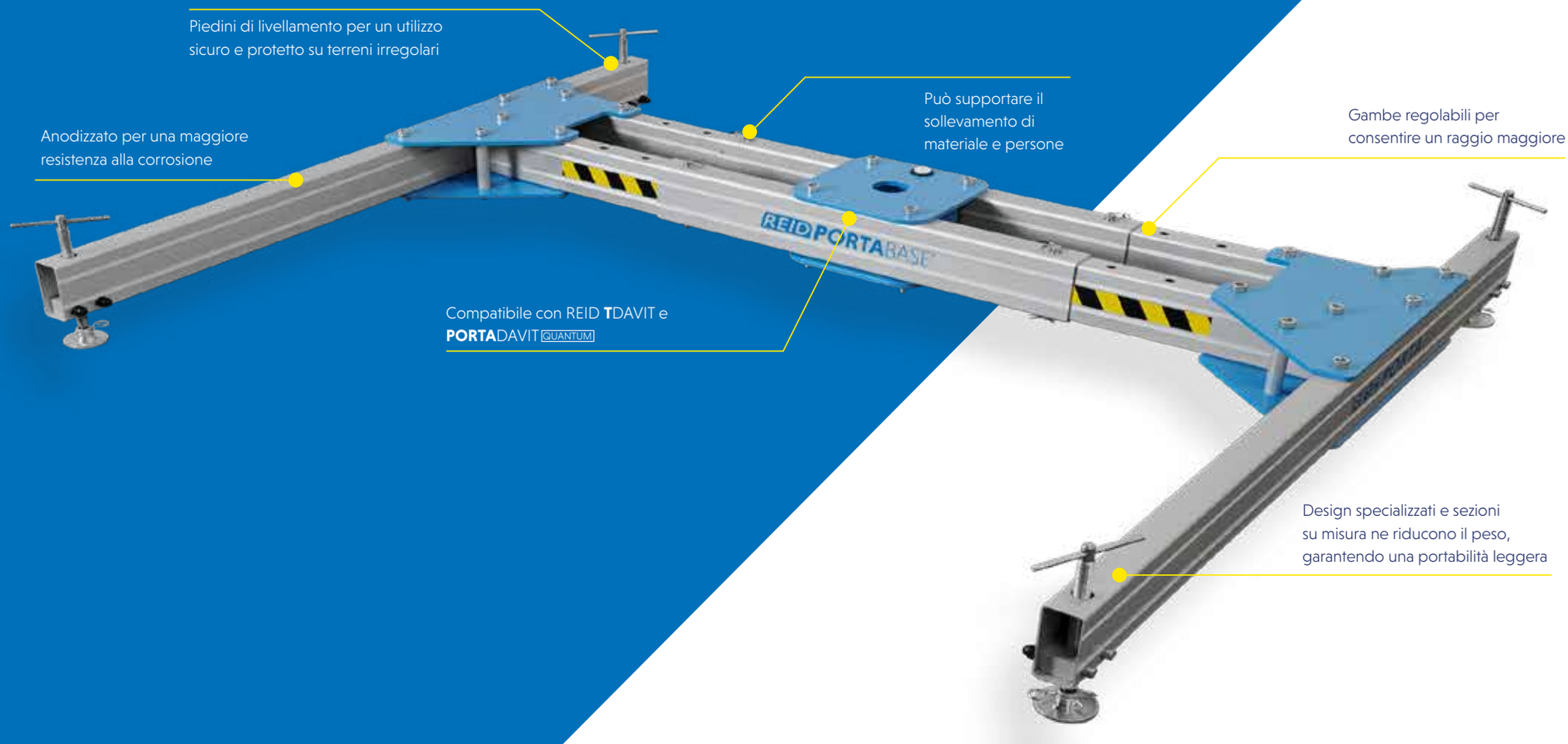




PORTABASE[®]
Base H

▶ PORTABASE®



Piedini di livellamento per un utilizzo sicuro e protetto su terreni irregolari

Anodizzato per una maggiore resistenza alla corrosione

Può supportare il sollevamento di materiale e persone

Gambe regolabili per consentire un raggio maggiore

Compatibile con REID TDAVIT e PORTADAVIT QUANTUM

Design specializzati e sezioni su misura ne riducono il peso, garantendo una portabilità leggera

La base **PORTABASE H** è un sistema portatile a tre componenti che può essere scomposto facilmente per agevolare il trasporto.

Progettato sapientemente per offrire l'utilizzo e la compatibilità completi con i modelli **TDAVIT** e **PORTADAVIT [QUANTUM]**, è in grado di fornire la massima flessibilità, laddove non sia possibile installare o impiegare ancoraggi fissi.

La base **PORTABASE H** consente di utilizzare i nostri prodotti Davit per sollevare materiale fino a 600 kg e fornire l'accesso e l'uscita in spazi ristretti e lavori in altezza, anche come punto di ancoraggio negli scenari di protezione anticaduta.

➤ Caratteristiche chiave

- Certificata conformemente alla norma EN795:2012
- Può sostenere il sollevamento di materiale e persone;
 - WLL materiale fino a 600 kg
 - WLL persone fino a 300 kg
- Si scompone in 3 elementi per agevolare il trasporto
- Progettato per il montaggio semplice impiegando perni, senza sezioni bullonate o l'esigenza di utensili
- Gambe rimovibili per un trasporto facile
- Piedini di livellamento progettati per sostenere il sistema affinché funzioni correttamente su terreni irregolari
- Compatibile con l'uso di **TDAVIT** e **PORTADAVIT [QUANTUM]**
- Finitura pulita, anodizzata per aumentare la resistenza alla corrosione
- Design specializzati e sezioni su misura ne riducono il peso, garantendo una portabilità leggera



**WLL DI
600KG**



**ASSEMBLAGGIO
CON 1-2 PERSONE**



**3 COMPONENTI
GESTIBILI**

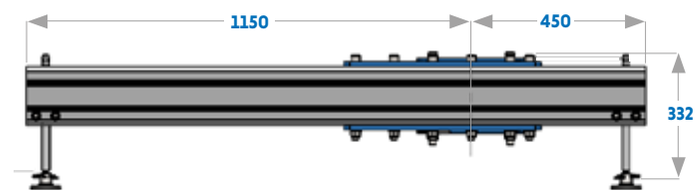
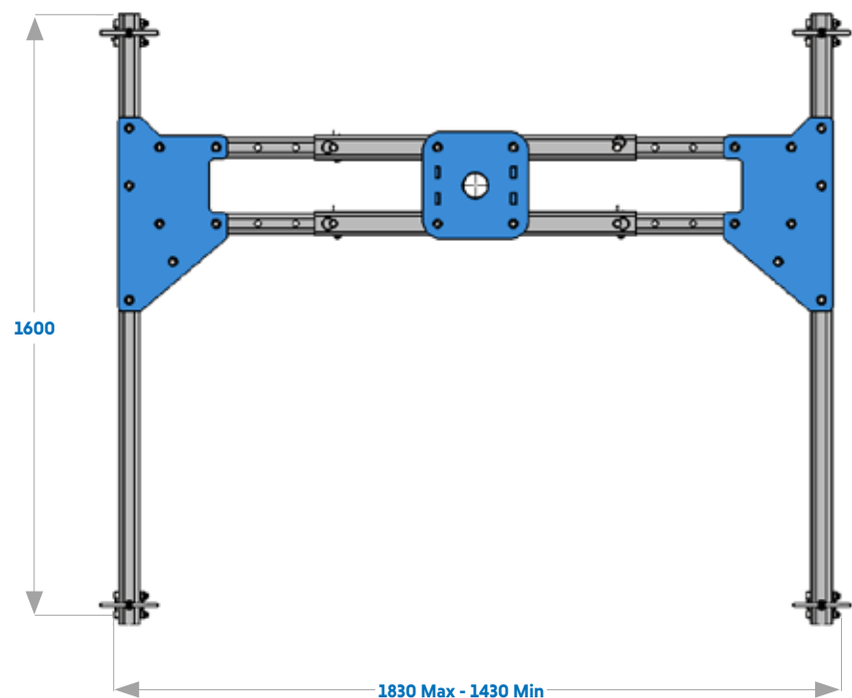


**CERTIFICATO
EN795**

➤ Caratteristiche e prestazioni

	BASE H
Accreditamenti, certificazioni e standard	
EN795:2012	✓
ANSI Z359.18-17	✓
Certificato ATEX [Zona 2]	Opzionale
IRATA	✓
Portata	
Sollevamento di materiale max. [kg]	600
Sollevamento di persone max. [kg]	300
Protezione anticaduta [persone]	1
Raggio max. [mm]	800
Dimensioni	
Larghezza della base min. [mm]	1430
Larghezza della base max. [mm]	1830
Altezza della base min. [mm]	217
Altezza della base max. [mm]	332
Lunghezza totale [mm]	1600
Prodotti compatibili	
Porta Davit Quantum [Limitazione]	✓
Porta Davit Quantum [1]	X
Porta Davit Quantum [2]	X
T Davit [con grillo]	✓
T Davit [con verricello]	✓
T Davit [con verricello doppio]	✓
Caratteristiche standard	
Piedini di livellamento	✓
Peso del singolo componente < 25 kg	✓
Non richiede attrezzi	✓
Finiture	
Anodizzato / Verniciato a polvere	✓
Bulloneria AISI316	Opzionale
Spec. marine	Opzionale

PORTABASE® Base H | Dimensioni

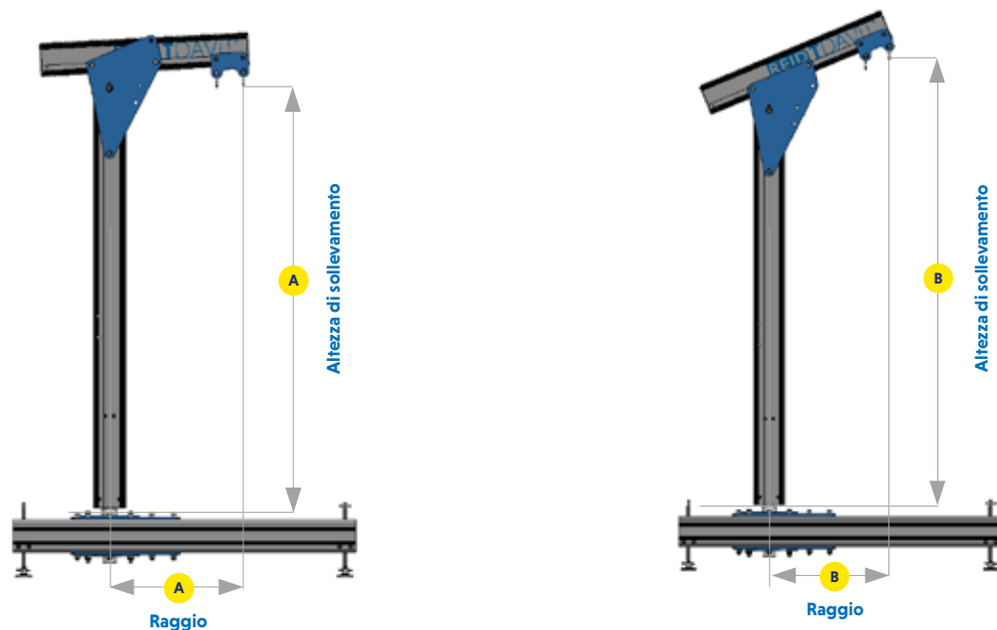


Codice prodotto	Descrizione
PBHB00001	Base PORTABASE H Standard - Raggio max. 800 mm

Dimensioni

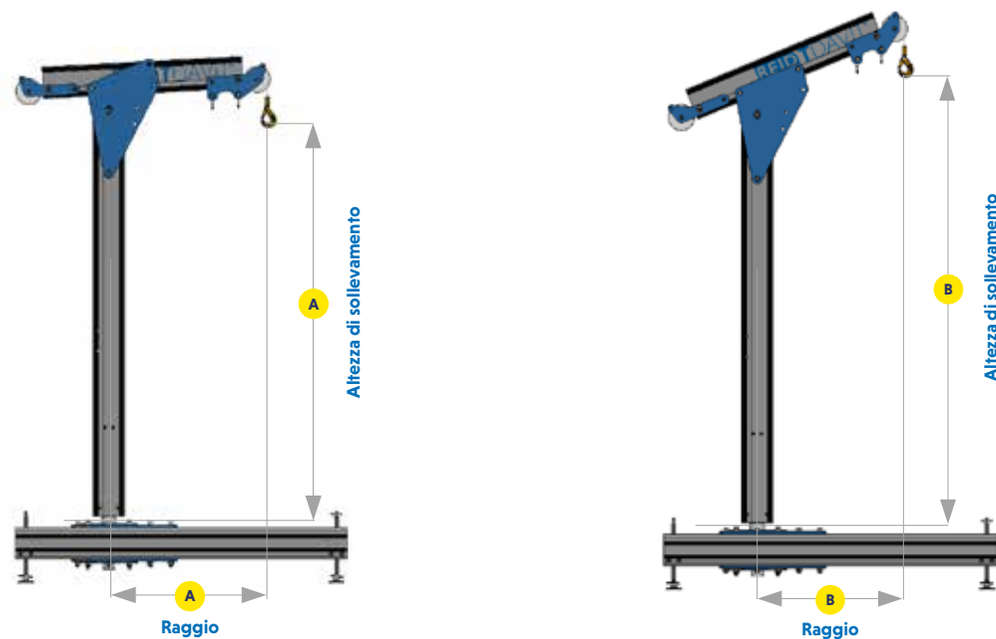
Componente	Peso [kg]
Mozzo centrale	18,5kg
Assemblaggio delle gambe [ciascuna]	22,5kg
Peso totale	63,5kg

PORTABASE® Base H | TDAVIT® con grillo



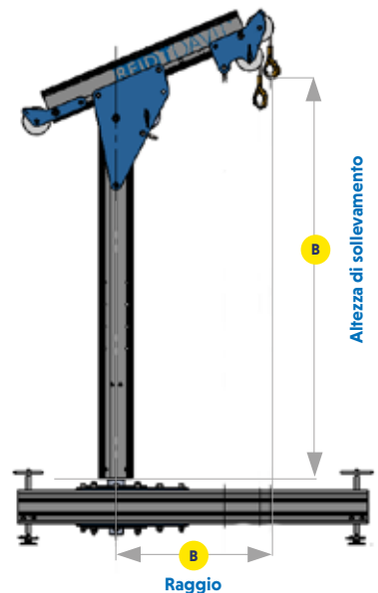
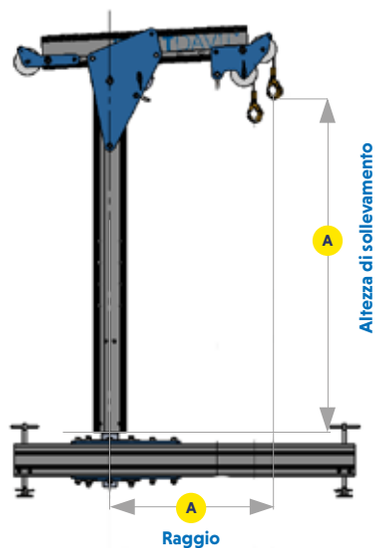
CODICE PRODOTTO	ALTEZZA DI SOLLEVAMENTO (HOL) (MM)		RAGGIO (MM)		WLL			PESO (KG)
	Posizione A	Posizione B	Posizione A	Posizione B	Materiale [kg]	Persone [kg]	Protezione anticaduta	
TDSA3A0	1370	1590	650	590	600	300	1 persona	32
TDSA4A0	1685	1905	650	590	600	300	1 persona	34
TDSA5A0	1995	2215	650	590	600	300	1 persona	37

PORTABASE® Base H | TDAVIT® con verricello



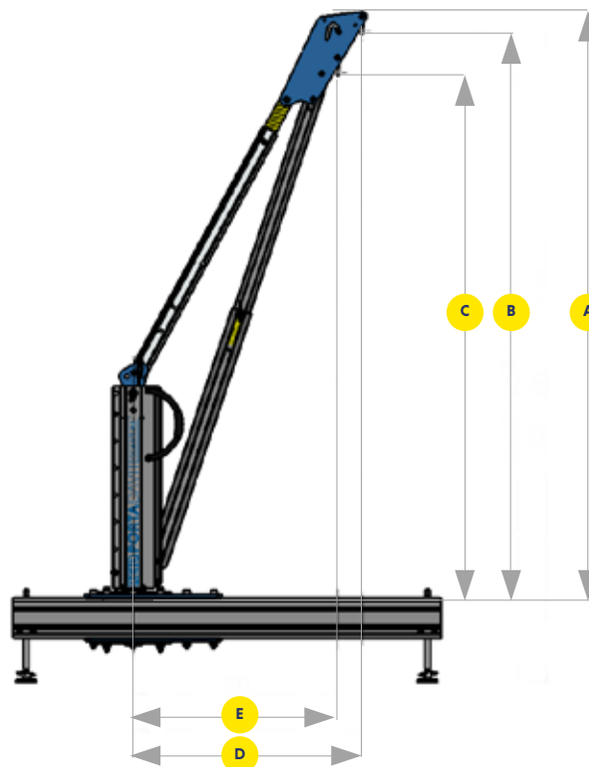
CODICE PRODOTTO	ALTEZZA DI SOLLEVAMENTO (HOL) (MM)		RAGGIO (MM)		WLL			PESO (KG)
	Posizione A	Posizione B	Posizione A	Posizione B	Materiale [kg]	Persone [kg]	Protezione anticaduta	
TDWA3A0	1290	1540	800	740	600	300	1 persona	34
TDWA4A0	1605	1855	800	740	600	300	1 persona	36
TDWA5A0	1915	2165	800	740	600	300	1 persona	39

PORTABASE® Base H | **TDAVIT®** con verricello doppio



CODICE PRODOTTO	ALTEZZA DI SOLLEVAMENTO (HOL) (MM)		RAGGIO (MM)		WLL			PESO (KG)
	Posizione A	Posizione B	Posizione A	Posizione B	Materiale [kg]	Persone [kg]	Protezione anticaduta	
TDDWA3A0	1290	1540	800	740	600	300	1 persona	34
TDDWA4A0	1605	1855	800	740	600	300	1 persona	36
TDDWA5A0	1915	2165	800	740	600	300	1 persona	39

- A** Altezza complessiva
- B** Peso fino a grillo esterno
- C** Peso fino a grillo interno
- D** Raggio fino a grillo esterno
- E** Raggio fino grillo interno



DIMENSIONI (MM)

CODICE PRODOTTO	WLL MATERIALE (KG)	WLL PERSONE (KG)	PROTEZIONE ANTICADUTA	PUNTI DI REGOLAZIONE RAGGIO	A	B	C	D*	E*
PDQR	600	300	1 persona	1	2150	2078	1928	800	700

REID Lifting

Unit 1 Wyeview,
Newhouse Farm Ind. Estate
Chepstow, Monmouthshire
NP16 6UD UK

- > +44 (0)1291 620 796
- > +44 (0)1291 626 490 (Fax)
- > enquiries@reidlifting.com
- > www.reidlifting.com

Tutte le informazioni contenute nella presente sono protette dal copyright di REID Lifting Ltd. Tutte le denominazioni sociali e tutti i nomi dei prodotti sono protetti dal marchio commerciale e tutti i DPI dei prodotti REID sono protetti da diritti brevettuali, diritti brevettuali in attesa di approvazione e/o diritti di disegno.

 Stampa effettuata con processi e materiali ecologici.