



Handhubtisch Hubtisch HTF-G 230V oder 380V mit Auffahrrampe Hubhöhe 840mm Tragkraft 1000kg



Art. Nr.: 3843-OX

ab 2.559,50 €

(inkl. MwSt., zzgl. Versandkosten)

SOFORT LIEFERBAR



Hersteller: HanseLifter	Min. Hubhöhe: 85 mm	Max. Hubhöhe: 840 mm
Hubmotor: 0,75 kW	Kategorie: Hubtisch	Tragkraft: 1000 kg
gpsr_manufacturer_city: Bremen	gpsr_manufacturer_housenumber: 20	gpsr_manufacturer_email: post@hanselifter.de
Plattformbreite: 1140 mm	gpsr_manufacturer_postalcode: 28219	gpsr_manufacturer_homepage: https://www.gesutra.de/
gpsr_manufacturer_name: GESUTRA GmbH	Plattformlänge: 1450 mm	gpsr_manufacturer_street: Straubinger Str.
gpsr_manufacturer_country: Deutschland		

Mit Auffahrrampe und 1000 kg Tragfähigkeit - Flachform-Hubtisch HTF-G

Der HTF-G von HanseLifter ermöglicht das Anheben schwere Lasten im Lager oder Fertigungsstraßen. Dank der praktischen Auffahrrampe kann eine Palette mühelos auf die Hubplattform des Hubtisches gehoben werden. Der Flachform-Scherenhubtisch HTF-G kann zur Montage entweder direkt auf den Fußboden oder in diesen eingelassen werden. Er ist daher ideal geeignet für die Verladung oder Bestückung von Fließbändern usw. Der Hubtisch verfügt über eine Tragkraft von 1000 kg, ein Hubbereich zwischen 80 und 840 mm sowie eine Plattform mit einer Länge von 1450 mm und eine Breite von 1140 mm.



Dank dem ergonomischen Bedienteils und einer Zuleitung von ungefähr 2800 mm kann der HTF-G Flachform-Hubtisch problemlos auch aus der Ferne gesteuert werden. Der Schutzrahmen und die hochwertige Pulverbeschichtung schützen den HTF-G vor unerwünschten Schäden oder Kratzern. Stabile Streben und Sicherheitsabstände zwischen den Hubscheren sind beim HTF-G ebenso Standard wie die mechanische Sicherung für Wartungsarbeiten und die wartungsfreundlichen Bauweise.

Wählen Sie Ihre Betriebsspannung

Der Flachform-Scherenhubtisch HTF-G hat zwei Modelloptionen, eines mit 380V/16 A Betriebsspannung und eines 230/50 V/50 Hz. Das Modell mit 380V muss an einer Starkstromsteckdose angeschlossen werden, während das andere an einer normalen Steckdose betrieben werden kann. Der Hubmotor leistet 0,75 kW. Alle Modelle sind mit Notaus- und Schlüsselschaltern ausgestattet, um die unbefugte Benutzung zu verhindern.



Technische Daten		
Modell	HTF-G	HTF-G-230V
Tragfähigkeit	1000 kg	1000 kg
Hubfunktion	elektro-hydraulisch	elektro-hydraulisch
Hubbereich	85-840 mm	85-840 mm
Hub	755 mm	755 mm
Hubhöhe max.	840 mm	840 mm
Höhe gesenkt	85 mm	85 mm
Plattformhöhe	840 mm	840 mm
Plattformmaße (LxB)	1450x1140 mm	1450x1140 mm
Maße Auffahrrampe (LxBxH)	900x1140x85 mm	900x1140x85 mm
Gesamtlänge mit Rampe	2460 mm	2460 mm
Gesamtbreite	1140 mm	1140 mm
Hubgeschwindigkeit mit/ohne Last	34/42 mm/s	34/42 mm/s
Senkgeschwindigkeit mit/ohne Last	48/38 mm/s	48/38 mm/s
Hubmotor	0.75 kW	0.75 kW
Betriebsspannung	380V/50Hz	230V/50Hz



Zuleitung Bedienterminal	2800 mm	2800 mm
Eigengewicht:	325 kg	325 kg
Artikelnummer	GE0023473	GE0064218