



Handlifter Hubtisch HIW 230V oder 380V Tragkraft bis 2000kg Hubhöhe 1010mm

Art. Nr.: 3841-OX

HanseLifter®



Min. Hubhöhe: 190 mm

Hub: 820 mm

Max. Hubhöhe: 1010 mm

Breite: 800 mm

Länge: 1300 mm

Plattformlänge: 1300 mm

Plattformbreite: 800 mm

Bis 2000 kg Tragfähigkeit und 1010 mm Hubhöhe - Hubtisch HIW

Der robuste Hubtisch von HanseLifter ist eine ideale Lösung, um schwere Lasten und Gitterboxen im Lager oder an Fertigungsstraßen zu heben. Er kann entweder direkt auf dem Fußboden montiert oder in derselben eingelassen werden. Des Weiteren ist er auch in Lagerhallen, Speditionen und Industriebetrieben eine praktische Unterstützung bei der Verladung und Bestückung. Seine Tragfähigkeit beträgt zwischen 500 kg und 2000 kg, während die maximale Hubhöhe bei allen Modellen etwa 1010 mm beträgt.

Merkmale

HanseLifter's stationärer Hubtisch HIW bietet eine Auswahl an drei verschiedenen Tragfähigkeiten, wobei die maximale Hubhöhe gleich bleibt. Jedes HIW Modell verfügt über einen Hubbereich von 190 bis 1010 mm sowie eine Plattform mit 1300 mm Länge und 800 mm Breite. Mit dem Hubtisch HIW lassen sich schwere Gegenstände stufenlos und bequem in die perfekte Arbeitshöhe heben. Über ein externes Bedienteil und ein 2650 mm langes Kabel kann der Hubtisch HIW sogar aus sicherer Entfernung gesteuert werden. Zu den Features gehören ein robustes Rahmengehäuse, Pulverbeschichtung, stabile Streben und Sicherheitsabstände



zwischen Hubschere sowie mechanische Sicherheitsfunktionen für Wartungsarbeiten und wartungsfreie Bauweise.

230V oder 380V

Der stationäre Hubtisch HIW ist in 230V und 380V Versionen erhältlich. Der HIW2.0 und HIW4.0 sind beide mit einer Betriebsspannung von 230V und 380V ausgestattet. Modelle mit 230V sind so konzipiert, dass man sie problemlos an herkömmliche Steckdosen anschließen kann, um sie in Betrieb zu nehmen. Der Hubmotor verfügt über eine Leistung von 0,75 kW. Alle Modelle sind serienmäßig mit einem Notaus- und einem Schlüsselschalter versehen, um unerlaubte Benutzung zu verhindern.



Modell	HIW1.0EU	HIW1.0EU-230V	HIW2.0EU	HIW2.0EU-230V	HIW4.0EU	HIW4.0EU-230V
Tragfähigkeit	500 kg	500 kg	1000 kg	1000 kg	2000 kg	2000 kg
Hubfunktion	elektro-hydraulisch	elektro-hydraulisch	elektro-hydraulisch	elektro-hydraulisch	elektro-hydraulisch	elektro-hydraulisch
Hubbereich	190-1010 mm					
Hub	820 mm					
Hubhöhe max.	1010 mm					
Höhe gesenkt	190 mm					
Plattformhöhe	1010 mm					
Plattformmaße (LxB)	1300x800 mm					
Gesamtlänge	1300 mm					
Gesamtbreite	800 mm					
Hubgeschwindigkeit mit/ohne Last	55/55 mm/s	55/55 mm/s	40/40 mm/s	40/40 mm/s	22/22 mm/s	22/22 mm/s
Senkgeschwindigkeit mit/ohne Last	40/40 mm/s	40/40 mm/s	35/35 mm/s	35/35 mm/s	33/33 mm/s	33/33 mm/s
Hubmotor	0.75 kW					
Betriebsspannung	380V/50Hz	230V/50Hz	380V/50Hz	230V/50Hz	380V/50Hz	230V/50Hz
Zuleitung zum Bedienterminal	2650 mm					



Eige		160 kg	160 kg	220 kg	220 kg	280 kg	280 kg
Artik	er	GE0023209	GE0064004	GE0023210	GE0073185	GE0023211	GE0073212