



## Alacsony profilú elektromos ollós emelőasztalok HTF-G / HTF-U



**HTF-G**

**HTF-U**

Fixen telepített emelőasztal  
rámpával – raklapok és  
gitterboxok közvetlen  
felemelésére.

Gyártósorok, szállítószalagok,  
göngyörök közvetlen  
kiszolgálásához.

Fixen telepített emelőasztal U-  
profilal – ideális raklapok és  
gitterboxok közvetlen  
felemelésére.

Gyártósorok, szállítószalagok,  
göngyörök közvetlen  
kiszolgálásához.

## JELLEMZŐK

HTF-G	HTF-U
<ul style="list-style-type: none"><li>• Teherbírás: 1000 kg</li><li>• Alacsony raklaprampa</li><li>• Fokozatmentes hidraulikus magasságállítás</li><li>• Különálló vezérlőegység, 2,8 m hosszú kábellel</li><li>• Mechanikus biztosítás a karbantartáshoz</li><li>• Hálózati feszültség: 380 V</li><li>• Alacsony profilú, ollós szerkezet</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Teherbírás: 1000 kg</li><li>• Speciális U alakú kialakítás, melynek köszönhetően a raklapok, gitterboxok közvetlenül emelhetők</li><li>• Fokozatmentes hidraulikus magasságállítás</li><li>• Különálló vezérlőegység, 2,8 m hosszú kábellel</li><li>• Mechanikus biztosítás a karbantartáshoz</li><li>• Hálózati feszültség: 380 V</li><li>• Alacsony profilú, ollós szerkezet</li></ul>
<p>A HTF-G fixen telepített emelőasztal közvetlenül a padozatra szerelhető. A nagy teljesítményű elektromos emelőmotor segítségével egyszerűen felemelhetjük a terhet az optimális ergonomiai magasságig. Az alacsony profilú ollós szerkezet lehetővé teszi a teher már 80 mm magasságból történő emelését.</p> <p>A HTF-G segítségével közvetlenül raklapokat is emelhetünk. A fixen telepített emelőszerkezet előtt található egy rámpa, mely megkönnyíti a raklapok elhelyezését az emelőasztalon. Az alacsony profilú ollós szerkezet 1000 kg teherbírású, emelési magassága 80-840 mm. A különálló vezérlőegységet egy 2,8 m hosszú kábel köti össze a szerkezettel.</p>	<p>A speciális U-profilnak köszönhetően a terhek egy villás raklapemelő segítségével közvetlenül az emelőasztalra helyezhetők. A nagy teljesítményű elektromos emelőmotor segítségével egyszerűen felemelhetjük a terhet az optimális ergonomiai magasságig. Az alacsony profilú ollós szerkezet lehetővé teszi a teher már 80 mm magasságból történő emelését.</p> <p>A szerkezet különösen alkalmas gyártósorok kiszolgálására. Az fixen telepített, alacsony profilú ollós szerkezet 1000 kg teherbírású, emelési magassága 80-840 mm. A különálló vezérlőegységet egy 2,8 m hosszú kábel köti össze a szerkezettel.</p>

## TECHNIKAI ADATOK

	HTF-G	HTF-U
Teherbírás (kg)	1000	1000
Emelési magasság (mm)	80-840	85-840
Emelési sebesség (mm/s)	32/42	34/42
Platform méret (mm)	1450 x 1140	1450 x 1140
Emelőmotor teljesítmény (kW)	0,75	0,75
Tápfeszültség (V/A)	380/16	380/16
Önsúly (kg)	325	235

