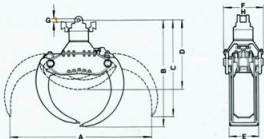




HULTDINS *Compact*

Sortimentgripare GLC 26, GLC 35 och GLC 45



Tekniska data:	GLC 26-5	GLC 35-7	GLC 45-7
Griparea, praktisk	0,35 m ²	0,45 m ²	0,56 m ²
Griparea spets mot spets	0,26 m ²	0,35 m ²	0,45 m ²
Maximal gripvidd, A	1400 mm	1560 mm	1780 mm
Minsta gripbara diameter	∅ 80 mm	∅ 90 mm	∅ 100 mm
Höjd spets mot spets, B	1135 mm	1240 mm	1350 mm
Höjd helt öppen, C	1060 mm	1150 mm	1225 mm
Höjd helt stängd grip, D	795 mm	820 mm	880 mm
Klobredd, E	328 mm	336 mm	410 mm
Ökbredd, F	450 mm	450 mm	450 mm
Spetskraft spets mot spets vid 17 MPa	11 kN	15 kN	15 kN
Öppningstid vid 50 l/min	1,0 sek	2,0 sek	2,3 sek
Slutningstid vid 50 l/min	1,6 sek	2,6 sek	3,0 sek
Max arbetstryck	17 MPa	17 MPa	17 MPa
Vikt	183 kg	270 kg	330 kg

Rotator

Runtomgående
Arbetstryck max
Max axialkraft
Displacement
Vridmoment vid 150 bar
Axeldiameter, G
Gaffelmått, H

GLC 26-5

20 MPa
50000 N
477 cm²/v
1000 Nm (100 kpm)
∅ 35 HB
81 mm

GLC 35-7

20 MPa
69000 N
600 cm²/v
1100 Nm (110 kpm)
∅ 35 HB
81 mm

GLC 45-7

20 MPa
69000 N
600 cm²/v
1100 Nm (110 kpm)
∅ 35 HB
81 mm

COMPACT — NY KVALITETSGRIPARE

Samtliga gripare i Compact-serien har grip- och rotatorfunktionen samlad i en enhet. Detta medför låg totalhöjd samt väl skyddade hydraulslangar under gripens överdel. I och med att rotatorn monteras direkt på fabriken säkerställs den totala funktionen.

Compact-griparen kan monteras på alla krantyper på marknaden.

EXTRA KRAFTIGT OK- OCH AXELPARTI

Ok- och axelpartiet är de delar av en grip som utsätts för de största påfrestningarna.

I Compact-serien är därför dessa delar gjutna i speciallegerat stål. Stålet har en hållfasthet som är dubbelt så stor som vanlig, svetsad stålplåt.

SAMMA REJÅLA GRIPARE SOM DEN VÄLKÄNDA HULTDINS-GRIPEN

Compact-serien är en vidareutveckling av den välkända Hultdins-gripen. Förutom den inbyggda rotatorn och det gjutna ok- och axelpartiet, är det samma, välgjorda och effektiva redskap som Hultdins-gripen.

KOMPONENTBYGGD MED LÄTT UTBYTBARA DELAR

Alla sliddelar i en Compact-gripare kan bytas. Det betyder enklare och billigare underhåll.

LÅGBYGGD MED SMÅ SVÄNGNINGSRÖRELSER

Den horisontellt monterade cylindern medför att griphöjden förkortas betydligt. Det innebär i sin tur att gripens svängningsrörelser under lastning- och lossning minskar. Gripen blir härigenom enklare att manövrera.

STOR SPETSKRAFT

Förhållandet mellan hävarmar och cylinderkraft är valt så stort som möjligt. Den stora spetskraften är speciellt värdefull vid lossning då gripen kan hålla ett stadigt grepp om stockarna, utan att behöva greppa runt.

LÅG VIKT PÅ RÄTT SÄTT

Compact-griparna eliminerar onödig länkrutrustning men bibehåller en säker dimensionering av viktiga detaljer. Detta ger i utbyte en komplett verktygskombination med mycket fördelaktiga viktdata.

GOD INTRÄNGNINGSGOD BUNTFORMÅGA

Till skillnad från de flesta andra gripare har en Compact-grip smala griplökar och ett brett ok. Det gör det lättare att komma åt vid lossning och förhindrar att det kommer med alltför mycket ris då du plockat stockarna från marken.

SNABBARE OCH SMIDIGARE HANTERING

Compact-gripen är konstruerad så att griplörens rörelsehastighet är störst i öppningsrörelsen. Det betyder bl a en jämn spridning på lasset.

Återförsäljare:

HULTDINS

Hultdins Verkstads AB, Box 100, 930 70 Malå.
Telefon 0953-107 20. Telex 8883.