



Schwerpunkt / Těžiště

Typ / Typ	X	Y	Z
V DRIVE 30	782	527	706
V DRIVE 37	773	533	700

Gewicht / Hmotnost

Luftgekühlt / Wassergekühlt / Kältetrockner /

Typ / Typ	chl. vzd.	Chlaz.vodou	Sušička

A) Kühlufteintritt
Přívod chladicího do vzduchu
Ingresso aria raffreddamento
Entrée d'air de refroidissement
Entrada de aire de refrigeración

B) Kühlluftaustritt
Výstup chladicího vzduchu z kompresoru
Uscita aria raffreddamento compressore
Sortie d'air de refroidissement du compresseur
Salida de aire de refrigeración del compresor

C) Druckluftanschluss
Přípojka stlačeného vzduchu
Raccordo aria compressa
Raccordement d'air comprimé
Conexión de aire comprimido

D) Netzanschluss
Síťová přípojka
Alimentazione elettrica
Alimentation électrique
Alimentación de potencia

E) Wartungsseite
Strana údržby
Lato manutenzione
Côté maintenance
Lado de servicio

F) Bedienfeld
Ovládací panel
Pannello di comando
Panneau de commande
Panel de mando

G) Mindestabstand zur Wand: 500 mm
Min. vzdálenost od stěny: 500 mm
Distanza min. da parete 500 mm
Distance min. au mur 500 mm
Distancia a la pared mín. 500 mm

Optionen / Volitelné

H) Wärmerückgewinnung- / Wasserkühlung-Vorlauf
Rekuperace tepla / Chlazení vodou - vstup
Recupero di calore / Raffreddamento ad acqua - aspirata
Récupération de chaleur / Refroidissement à eau - l'avance
Recuperación de calor / Refrigeración líquida - alimentación

I) Wärmerückgewinnung- / Wasserkühlung-Rücklauf
Rekuperace tepla / Chlazení vodou - výstup
Recupero di calore / Raffreddamento ad acqua - resa
Récupération de chaleur / Refroidissement à eau - retour
Recuperación de calor / Refrigeración líquida - retorno

J) Kondensatableiter-Anschluss
Přípojka na odvedení kondenzátu
Connessione per scaricatori di condensa

Raccordement pour purgeur de condensat

V DRIVE 30 720 kg 675 kg + 59 kg
V DRIVE 37 740 kg 697 kg + 72 kg

Conexion para condensados
