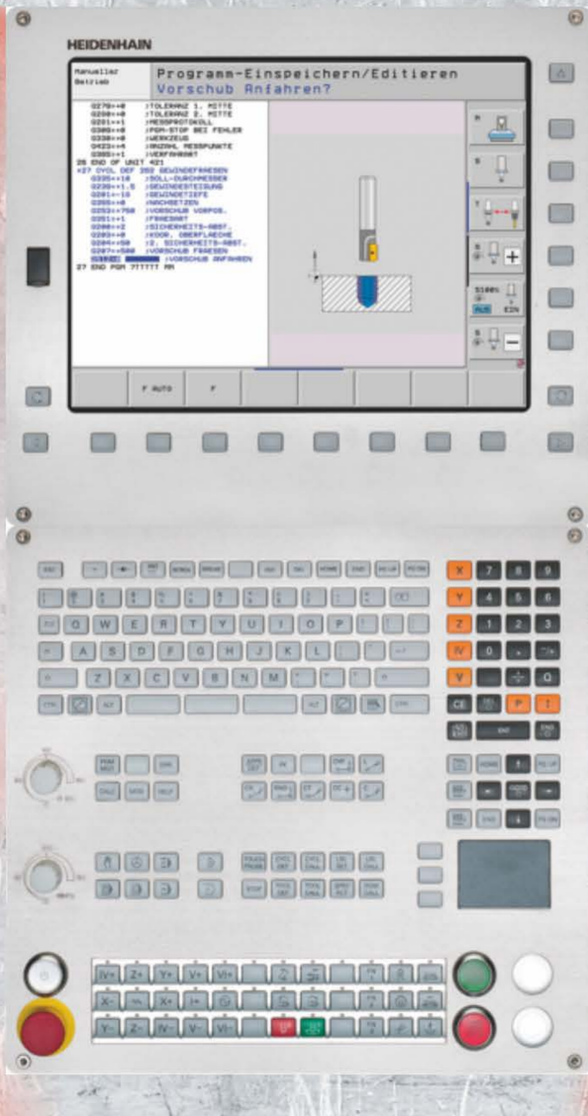


3 axes portique

# H16

- >> Courses X, Y, Z : 1600 x 1300 x 700 mm
- >> Dimensions de la table : 1900 x 1300 mm
- >> Charge admissible sur la table : 6000 kgs
- >> Broche : En ligne, 15 000 tr/min  
(existe en électro-broche 20 000 tr/min, HSK63)
- >> Cône : BBT40 ou SA40BigPlus
- >> Puissance broche : 18.5kW
- >> Couple broche : 117.8 Nm
- >> Magasin : 30 outils (existe en 50 outils)
- >> Console HEIDENHAIN TNC640





# HEIDENHAIN TNC640

## Standard

- » Programmation conversationnelle
- » Programmation ISO
- » Programmation libre des contours
- » Cycles de fraisage et de perçage prolongés
- » Cycles de palpage
- » Programmation parallèle DNC Heidenhain
- » Système d'aide intégré
- » Simulation graphique
- » Prélecture de 1 024 blocs
- » Temps de traitement de 0,5 ms/bloc
- » Capacité de stockage  $\geq 21$  Go
- » Mémoire vive  $\geq 2$  Go
- » Écran LCD de 15,1"
- » Incrément d'entrée minimum de  $0,01 \mu\text{m}$  ou  $0,0001^\circ$
- » Adaptateur Ethernet 2Go
- » 4 ports USB
- » Interfaces RS-232-C et RS-422
- » Interface de données étendue pour le contrôle à distance

## En option

- » Convertisseur DXF
- » Import CAO
- » Contrôle d'alimentation adaptatif (AFC)
- » La fonction Dynamic Collision Monitoring (DCM)
- » 4ème et 5ème axes
- » Heidenhain DNC
- » Gestionnaire de bureau à distance
- » Gestion étendue des outils
- » Précision dynamique
- » Efficacité dynamique



**HURCO COMPANIES, INC.**

Distribué par  
HURCO France  
01 39 88 64 00