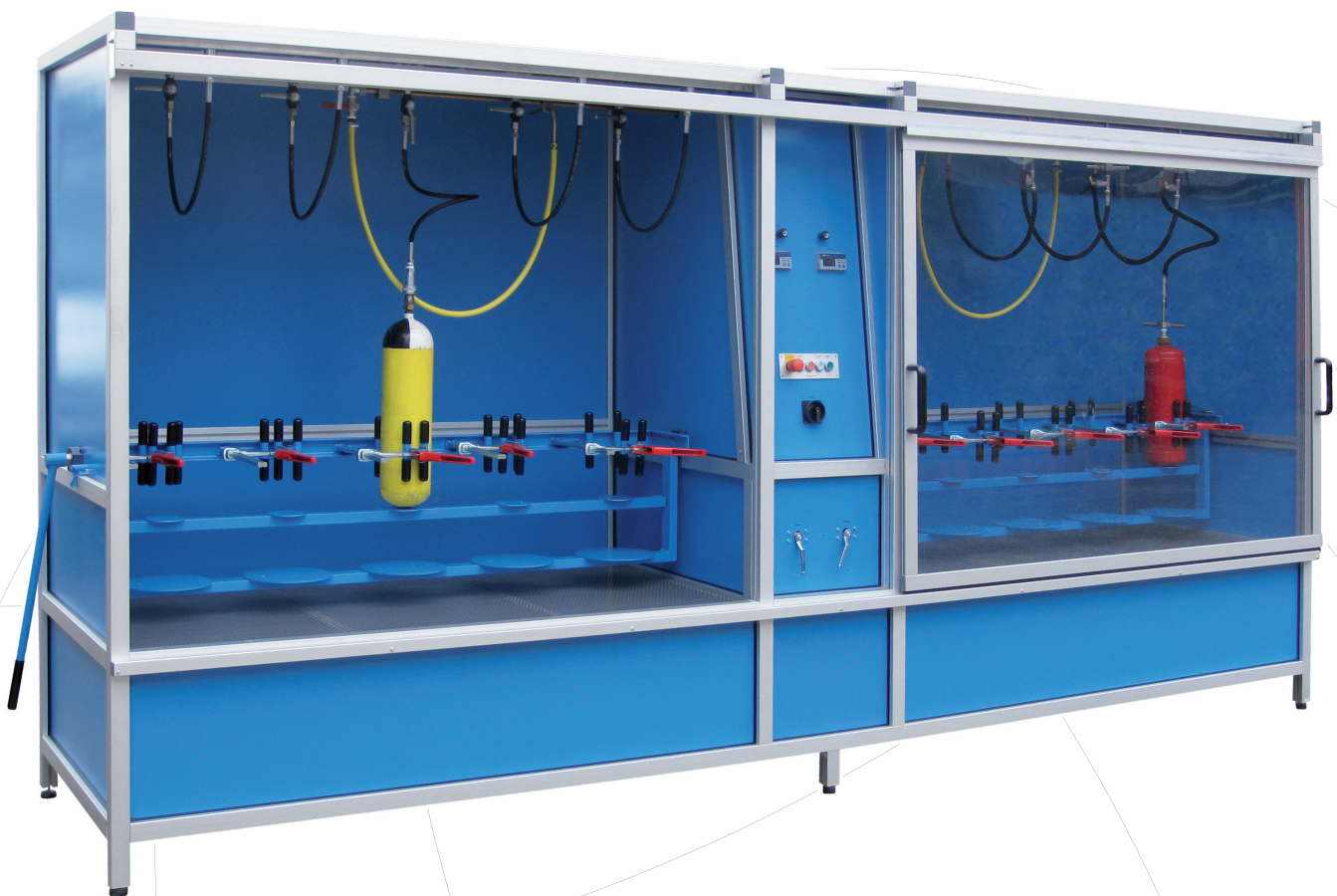


Installations d'épreuve hydraulique
No. 425 000 · HD-ND5+5

Installations d'épreuves hydrauliques haute et basse pression, modèle HD-ND5+5
Station d'épreuve hydraulique à trois postes, à châssis solide en tube d'acier. Elle est répartie en deux secteurs comportant chacun un châssis de fixation pivotant destiné à recevoir 5 réservoirs sous pression. Construction et habillage en acier spécial. Deux réservoirs collecteurs d'eau en acier spécial.



Équipement optionnel:
Adaptateur d'épreuve HP, avec raccord à petite ou grande conicité

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Dimensions (L x l x h)	environ 4000 x 1000 x 2000 mm
Air comprimé	10 bar
Pression d'épreuve	max. 450 bar
Alimentation	courant alternatif 230 V, 50 Hz, 10 A
Peinture	martelée bleue

