

Série quadro de petite puissance



TAMBOUR-ENROULEUR CONFORTABLE
stockage peu encombrant du tuyau
haute pression - avec manivelle rabattable

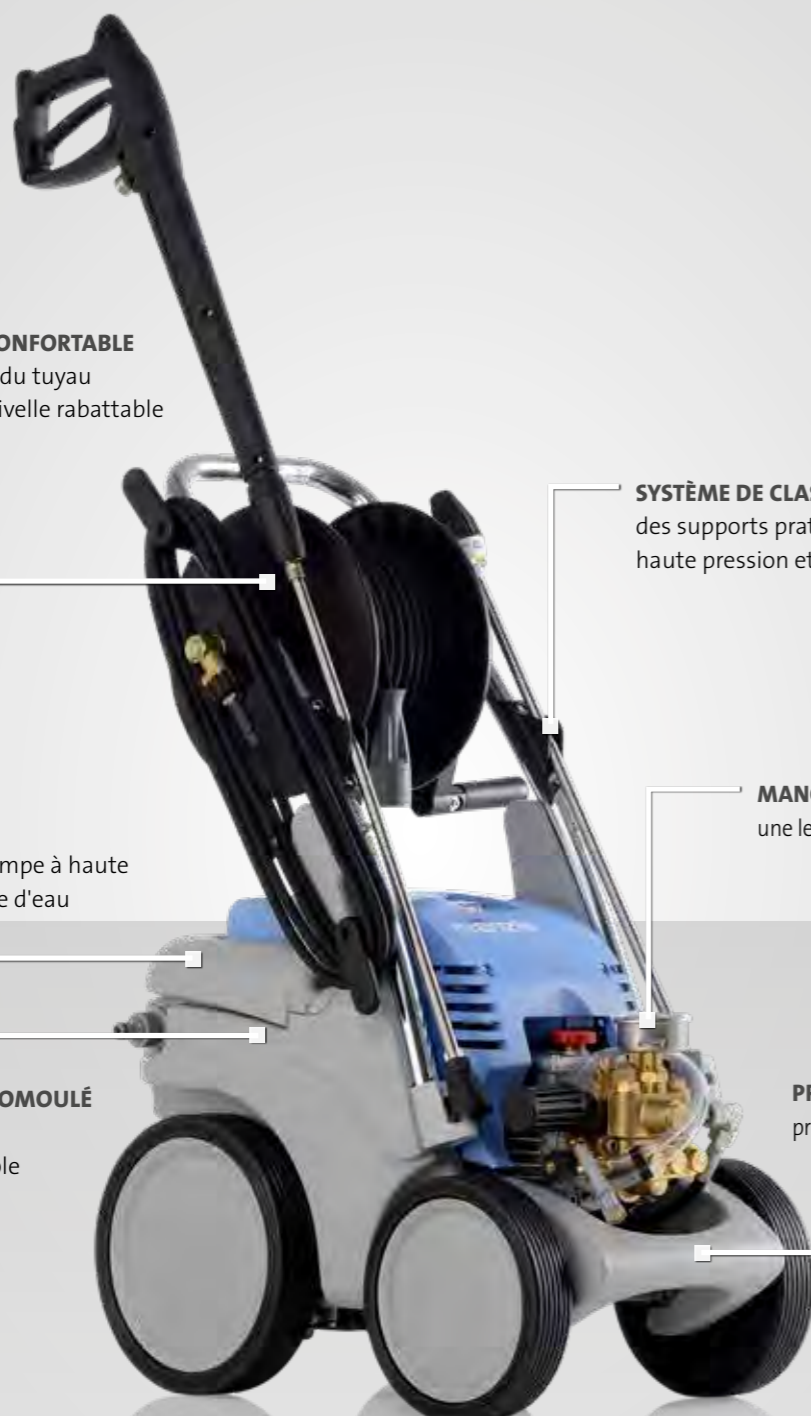
RÉSERVOIR D'EAU
évite d'endommager la pompe à haute
pression en cas de manque d'eau

CHÂSSIS MONOBLOC ROTOMOULÉ
un boîtier en plastique
pratiquement indestructible

SYSTÈME DE CLASSIFICATION
des supports pratiques pour les pistolets à
haute pression et les lances de nettoyage

MANOMÈTRE EN ACIER INOXYDABLE
une lecture facile de la pression de travail

PROTECTION
protège la pompe à haute pression



608020 quadro 9/170 TST

► **ACCESSOIRES** | à partir de la page 22



ÉQUIPEMENT

- Système d'échange par raccord rapide D12
- Système Total-Stop
- Régulation de la pression
- Aspiration de produits additifs

- Frein d'immobilisation
- Réservoir d'eau: Contenance 5 l



42252

OPTION - NON-MARKING

Kit d'adaptation NOM	N° de réf.	42252
quadro 11/140 TST NOM Départ usine	N° de réf.	608010

Voir plus amples informations sur les versions NON-Marking à la page 74

MODÈLE	quadro 11/140 TST	quadro 9/170 TST
N° de réf. TST avec tambour-enrouleur	608000	608020

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Pression de service	bars / MPa	30-140 3-14	30-170 3-17
Débit d'eau	l/min l/h	11 660	9 540
Surpression admissible	bars / MPa	155 15,5	190 19
Vitesse du moteur	T/min	1400	1400
Raccordement électrique	V ~ Hz A	230 1 50 14	230 1 50 14
Puissance absorbée Puissance restituée	kW	3,3 2,4	3,3 2,4
Cordon d'alimentation électrique	m	5	5
Encombrement L x l x H	mm	590 360 850	590 360 850
Poids	kg	47	47

EQUIPEMENT

Flexible HP	m N° de réf.	15 (DN6) 40170	15 (DN6) 40170
Pistolets Marche/ Arrêt de sécurité	Modèle N° de réf.	M2000 12481	M2000 12481
Lance avec buse à jet plat	Buse N° de réf.	● 045 12435-M20045	○ 03 12435-M2003
Lance avec buse Turbo-Jet	Buse N° de réf.	● 045 12438-045	○ 03 12438-03

